



Potenza senza precedenti con la nuova tecnologia XT

ALCAS ITALIA
pitture e vernici



**Rivoluzionario motore
Xtreme Torque**
fino a 10 volte più silenzioso



**Pressione di esercizio più ampia e
costante al mondo.**
Qualità di finitura senza rivali



Costi di gestione più bassi del settore.
La pompa a pistone Vortex Endurance
rende omogenea l'usura e prolunga la
durata della pompa.

Perchè spruzzare?

Vogliamo massimizzare i tuoi risultati, farti aumentare la produttività e farti risparmiare tempo e denaro.



VELOCITÀ

Consente di lavorare 4 volte più velocemente che con rullo e pennello



QUALITÀ

Gli spruzzatori airless Graco garantiscono una distribuzione uniforme del materiale, un potere coprente perfetto ed immediato e finitura eccellente



PRODUTTIVITÀ

Facile da usare e versatile. Adatti per un'ampia gamma di applicazioni (per esempio tetti, facciate esterne, pareti, edifici, scale, legno, porte dei garage)



ULTRA QUICK SHOT

VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per vernici a base acqua e solventi
- ▶ Rivoluziona il modo in cui completare tutti i piccoli lavori senza fatica
- ▶ Progettato per fornire risultati di qualità superiore più velocemente

PRODOTTI	PRESSIONE MACCHINA	UGELLO LP/FFLP	FILTRO	DILUIZIONE
Alcalac	5 bar	312/512	100 M. Azzurro	5-10%
Alcamur	5 bar	312/512	100 M. Azzurro	15-20%
Grandi Opere	6 bar	314/514	100 M. Azzurro	35-40%
London	7 bar	316/516	100 M. Azzurro	35-40%
Lubens Antiruggine Top	7 bar	314/514	100 M. Azzurro	10-20%
Lubens Fondo Sintetico	7 bar	314/514	100 M. Azzurro	10-20%
Lubens Smalto Uretanico	6 bar	312/512	100 M. Azzurro	10-15%
Uniko	6 bar	312/512	100 M. Azzurro	7-15%
Uniprimer	6 bar	314/514	100 M. Azzurro	15-10%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



GRACO HVLP™ 9.5 CONTRACTOR



VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per idropitture superlavabili in tinta piena, smalti e vernici acqua e solvente
- ▶ Tecnologia esclusiva TurboForce II per lavori di finitura professionali
- ▶ Rumorosità contenuta e maggiore durata con start/stop della turbina della pistola

PRODOTTI	PRESSIONE TURBINA	UGELLO HVLP 9.5	FILTRO	DILUIZIONE
Alcalac	0.4 bar	Nr. 3 da 1,3 mm	Senza Filtro	5-10%
Alcamur	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	10-20%
Cementifond	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	10-15%
Lubens Antiruggine Top	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	10-15%
Lubens Ferromicaceo	0.4 bar	Nr. 5 da 2,2 mm	Senza Filtro	15-20%
Lubens Fondo Sintetico	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	5-10%
Lubens Smalto Uretanico	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	10-15%
Uniko	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	5-10%
Uniprimer	0.4 bar	Nr. 4 da 1,8 mm	Senza Filtro	10-15%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per finiture da interno
- ▶ Rivoluziona il modo in cui verniciare le soffitte senza fatica
- ▶ Compatto, leggero e facile da utilizzare

PRODOTTI	PRESSIONE MACCHINA	UGELLO LP/FFLP	FILTRO PISTOLA	DILUIZIONE
Acrisol	120-140 bar	519-521	50 M. Blu	20-25%
Airlac	80-120 bar	514-516	50 M. Blu	20-25%
Coprifumo	80-120 bar	514-516	100 M. Arancio	30-35%
Grandi Opere	80-120 bar	514-516	150 M. Rosso	30-35%
Laster X	100-120 bar	516-517	100 M. Arancio	25-30%
Magic Extra	80-120 bar	514-516	100 M. Arancio	25-30%
Sanax	100-120 bar	514-516	150 M. Rosso	30-35%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



GRACO ULTRA 495 XT HI BOY

VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per finiture da interno ed esterno
- ▶ Ideale per lavori di medie superfici, portata massima 3 lt/min.
- ▶ L'innovativo design della pistola ProContractor permette di ultimare i lavori con minor sforzo

PRODOTTI	PRESSIONE MACCHINA	UGELLO LP	FILTRO	DILUIZIONE
Laster X	80-130 bar	516-517	100 M.	25-30%
London	80-130 bar	514-516	100 M.	35-40%
Grandi Opere	80-120 bar	514-516	100 M.	30-35%
Alcaquarz	120-150 bar	521-523	30 M.	25-30%
Quarzo Paint	120-150 bar	521-523	30 M.	25-35%
Acrisol	120-150 bar	519-521	30 M.	20-25%
Sanax	80-130 bar	514-516	100 M.	30-35%
Tetto Sicuro	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	10-15%
Alkelastic	150-180 bar	HDA 625-627	30 M.	20-25%
Flexgum	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	5-15%
Bitulac	160-180 bar	HDA 629-631	NO FILTRO	5-15%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



GRACO ULTRAMAX 695 XT STANDARD

VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per finiture da interno, esterno, guaine liquide e stucchi airless
- ▶ Ideale per lavori di medie superfici, portata massima 4 lt/min.
- ▶ L'innovativo design della pistola ProContractor permette di ultimare i lavori con minor sforzo

PRODOTTI	PRESSIONE MACCHINA	UGELLO LP	FILTRO	DILUIZIONE
Melium Airless	180-200 bar	527-629	30 M.	0%
Laster X	80-130 bar	516-517	100 M.	25-30%
London	80-130 bar	514-516	100 M.	35-40%
Grandi Opere	80-120 bar	514-516	100 M.	30-35%
Alcaquarz	120-150 bar	521-523	30 M.	25-30%
Quarzo Paint	120-150 bar	521-523	30 M.	25-30%
Acrisol	120-150 bar	519-521	30 M.	20-25%
Sanax	80-130 bar	514-516	100 M.	30-35%
Tetto Sicuro	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	10-15%
Alkelastic	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	20-25%
Flexgum	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	5-15%
Bitulac	160-180 bar	HDA 629-631	NO FILTRO	5-15%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



GRACO MARK 7 XT PROCONTRACTOR

VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per finiture da interno, esterno, guaine liquide e stucchi airless
- ▶ Ideale per lavori di medie superfici, portata massima 6,4 lt/min.
- ▶ L'innovativo sistema XT permette di ultimare i lavori con minor sforzo

PRODOTTI	PRESSIONE MACCHINA	UGELLO LP	FILTRO	DILUIZIONE
Melium Airless	180-200 bar	527-629	30 M.	0%
Laster X	80-130 bar	516-517	100 M.	25-30%
London	80-130 bar	514-516	100 M.	35-40%
Grandi Opere	80-120 bar	514-516	100 M.	30-35%
Alcaquarz	120-150 bar	521-523	30 M.	25-30%
Quarzo Paint	120-150 bar	521-523	30 M.	25-30%
Acrisol	120-150 bar	519-521	30 M.	20-25%
Sanax	80-130 bar	514-516	100 M.	30-35%
Tetto Sicuro	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	10-15%
Alkelastic	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	20-25%
Flexgum	150-180 bar	HDA 627-629	30 M.	5-15%
Bitulac	160-180 bar	HDA 629-631	NO FILTRO	5-15%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



Xtreme TORQUE

GRACO T-MAX 6912 (PISTOLA STX)

VANTAGGI PROFESSIONALI

- ▶ Ideale per finiture da esterno a spessore
- ▶ Riduzione della movimentazione merce in cantiere e velocità in fase applicativa
- ▶ La struttura della pompa ne facilita l'accesso e la pulizia senza attrezzi

PRODOTTI	PRESSIONE ARIA COMPRESSA	UGELLO	FILTRO	DILUIZIONE
Alcagrit GF	3 atm	4 mm	Senza Filtro	0%
Alcagrit GM	3 atm	6 mm	Senza Filtro	0%
Alcagrit GG	3 atm	6 mm	Senza Filtro	0%
Alcagrit AS GF	3 atm	4 mm	Senza Filtro	0%
Alcagrit AS GM	3 atm	6 mm	Senza Filtro	0%
Alcagrit AS GG	3 atm	6 mm	Senza Filtro	0%

N.B: I dati riportati in tabella sono indicativi e soggettivi.



ALCALAC



Smalto acrilico ad acqua, non ingiallente ed inodore. Massima resistenza alla luce e agli agenti atmosferici, alto potere coprente, buona pennellabilità. Ideale per il rivestimento di qualsiasi tipo di supporto opportunamente preparato, per il quale sono richieste buone performance congiuntamente ad una atossicità e una bassa soglia olfattiva. Elevati standard igienici e finitura liscia, unitamente alla certificazione per il contatto occasionale con gli alimenti, ne fanno un prodotto esemplare per rivestire e decorare tutti quegli ambienti e supporti predisposti alla lavorazione dei generi alimentari come: caseifici, pasticcerie, panifici, bar, cucine, mense, refettori, ecc. Ottima lavabilità e smacchiabilità lo rendono idoneo anche all'applicazione su supporti soggetti allo sporco, come: ludoteche, parchi divertimento, giardini, palestre, scuole, ecc.

LUBENS SMALTO



Smalto alchidico uretanizzato lucido di alta qualità per esterni ed interni. Si distingue per le sue elevate caratteristiche di copertura, brillantezza, iningiallenza, pienezza, elasticità e distensione. L'ottima resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici ed inquinanti, l'inalterabilità del colore e della brillantezza fanno sì che LUBENS SMALTO possa essere impiegato anche in ambienti marini e industriali.

LUBENS FERROMICACEO



Smalto protettivo anticorrosivo per esterni ed interni, a base di ossido di ferro micaceo lamellare. La particolare composizione inibisce la formazione della ruggine in quanto all'azione del legante responsabile della resistenza agli agenti atmosferici si aggiunge l'azione della pigmentazione che crea una barriera all'ossigeno e all'umidità, principali cause della corrosione. Si presenta con una consistenza tixotropica che permette una facile applicazione senza colature. Conferisce ai manufatti metallici un aspetto opaco antico tipico del ferro battuto.



LUBENS FONDO OPACO

Pittura opaca di fondo a base solvente per esterni ed interni specifico per superfici in legno. Di facile applicazione e carteggiabilità, presenta caratteristiche di buona adesione al supporto, ottima copertura e potere riempitivo. Uniforma ed ottimizza gli assorbimenti dei supporti.

UNIKO



Smalto antiruggine polivalente, di alta qualità a base di particolari promotori di adesione, è adatto alla verniciatura di svariati tipi di supporto anche quelli più critici, con presenza di ruggine. L'ottima resistenza all'abrasione, alle intemperie, agli alcali e alla luce fanno sì che possa essere utilizzato per esterni e per interni. E' impiegato come smalto di finitura per : acciaio, lamiera zincata, alluminio, alluminio anodizzato, leghe leggere, plastica, pvc, ma anche legno, ferro, cemento, vetro. UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE COME ANTIRUGGINE, SI CONSIGLIA DI APPLICARLO PRONTO ALL'USO, PER CONFERIRE MAGGIORE POTERE.

ALCAMUR



Smalto idrodiluibile, antimuffa, per superfici murali, a base di resine acril-silossaniche, per applicazioni interne in ambienti ad elevata frequentazione. È caratterizzato da ottima copertura, buona dilatazione e adesione. Il film essiccato offre un'elevata resistenza ai lavaggi, alla formazione di macchie di sporco e di polvere. Speciali additivi, congiuntamente all'azione della componente silossanica che consente la permeabilità al vapore acqueo, garantiscono un'efficace azione igienizzante, preservando il film dall'azione di muffe ed alghe. Finitura ultrafine, ottima lavabilità e aspetto di pregio ne fanno il top di gamma per quanto riguarda i rivestimenti murali da interno. Richiesto in contesti dove l'aspetto delle pareti impreziosisce e valorizza l'arredamento.

CEMENTIFOND



Fondo coprente acrilico a base acqua per esterni ed interni specifico per superfici in legno. Di facile applicazione e carteggiabilità, ha una buona adesione al supporto, ottima copertura ed elasticità. Uniforma ed ottimizza gli assorbimenti dei supporti, soprattutto di legni nuovi e non trattati. Utilizzato come fondo, crea una barriera impermeabile sulla superficie del legno trattato. È utilizzabile anche come finitura per legni da interni per i quali è richiesta elevata lavabilità. È in grado di rinnovare manufatti in legno vecchi o già verniciati. Può essere utilizzato anche su supporti murali come mano di fondo per uniformare l'assorbimento e l'aspetto estetico per coprire macchie o aloni ostici.

MELIUM AIRLESS



Stucco in pasta polivalente di finitura pronto all'uso per interni, a base di resine speciali e cariche selezionate. Di facile applicazione, presenta caratteristiche di buona scorrevolezza e ottima carteggiabilità. Ideale per applicazioni airless grazie alla buona distensione senza colature fino ad 1 mm di spessore. Applicabile a rullo grazie alla lenta essiccazione che ne favorisce la successiva lisciatura con frattazzo o lama. Adatto per correggere le imperfezioni dei muri, è indicato per la stuccatura mediante applicazione a spruzzo airless o rullo. Prodotto classificato in linea con la norma UNI EN13963:2005 come sigillante per lastre di gesso rivestito. In partnership con Graco, azienda leader mondiale nella produzione di attrezzature avanzate per l'erogazione e la spruzzatura di vernici.

LUBENS ANTIRUGGINE TOP



Fondo antiruggine superiore a base solvente. Formulato con resina alchidica con modifica fenolica e fosfato di zinco che conferiscono ottima adesione su ferro, alta copertura, notevole protezione contro la corrosione anche in ambienti difficili. Possiede elevato potere ancorante anche su lamiere zincate, leghe leggere, alluminio, alluminio anodizzato e pvc. È riverniciabile con smalti sintetici in genere.



UNIPRIMER

Fondo anticorrosivo per metalli a base acquosa. Caratterizzato da ottima adesione su ferro, lamiera zincata, alluminio, leghe leggere e metalli in genere. Offre ottima protezione dalla corrosione e dall'ossidazione dei metalli garantendone l'integrità nel tempo. Idoneo alla verniciatura di manufatti metalli posti in ambienti civili e industriali sia all'interno che all'esterno, permette l'impiego anche in locali con scarsa aerazione grazie ridotto contenuto di VOC. In applicazione si distingue per il buon livellamento durante l'essiccazione che permette di ottenere superfici piuttosto levigate e uniformi.

COPRIFUMO



Pittura superlavabile antifumo, indicato per la copertura di macchie di fumo e pareti ingiallite. La sua alta copertura la rende idonea per locali particolarmente esposti a fumi di varia natura come: panifici, pasticcerie, ambienti con camini e cucine. Inoltre, le caratteristiche funzionali come bianchezza e copertura non sono ottenute a scapito dell'aspetto estetico in quanto il prodotto, una volta applicato, si presenta con un aspetto molto gradevole e fine, vellutato al tatto e con buone caratteristiche di opacità.

SANAX



Idropittura superlavabile per interni, antimuffa, igienizzante, con particolari caratteristiche estetiche e protettive. La speciale formulazione conferisce ottima copertura, elevato punto di bianco, gradevole aspetto opaco, forte resistenza ai lavaggi e agli alcali. La sua azione antimuffa è tale che oltre a bloccare la vita dei microrganismi già presenti nelle pareti previene anche il proliferare di nuove muffe. Tale prodotto è di particolare importanza quando, realizzando un ciclo sanificante, non si vuole perdere la gradevolezza di una finitura opaca e vellutata.

LASTER X



Idropittura lavabile a base di leganti vinil-acrilici, fondo e finitura per interni di facile applicazione con ottima copertura e punto di bianco. Ideale per applicazione diretta su gesso e cartongesso, consente di mascherare perfettamente la presenza dei giunti. Applicabile senza la preparazione con fissativo, permette di ottenere uniformità cromatica su tutte le tipologie di supporto murale in sole due applicazioni, fatta eccezione per substrati contenenti calce e suoi derivati. Con tempi di sovrapposizione al massimo di 2 ore, consente di completare le opere di tinteggiatura su grosse superfici in tempi brevi, garantendo efficienza lavorativa soprattutto per applicazioni con rullo ed airless. Data la semplicità di utilizzo e il risparmio temporale legato all'evitabile applicazione di fissativo e ai brevi tempi richiesti tra i due strati di prodotto, si rende particolarmente utile anche per applicazioni fai-da-te ove è richiesta rapidità di realizzazione. Particolarmente efficace per la pitturazione di stand espositivi temporanei o esercizi commerciali quando i tempi di realizzazione sono piuttosto ristretti.

LONDON



Pittura superlavabile a base di leganti vinil-acrilici ad alte prestazioni, caratterizzata da buon potere coprente, punto di bianco e resistenza al lavaggio.

GRANDI OPERE



Pittura superlavabile a base di leganti vinil-acrilici, altamente coprente, con ottimo punto di bianco, eccellente pennellabilità e distensione, piacevole aspetto opaco e vellutato. È caratterizzata da elevata resistenza agli alcali, allo sfregamento e al lavaggio.

ALCAQUARZ



Pittura al quarzo fine per esterni, realizzata con leganti, sabbie e cariche minerali selezionati che conferiscono elevata resistenza agli agenti atmosferici. Possiede un ottimo potere riempitivo, una buona traspirabilità ed una elevata resistenza al lavaggio. Di aspetto opaco e omogeneo, è ideale per riempire le imperfezioni del supporto e per mascherare le difformità. Granulometria massima: 0.05 mm.

QUARZOPAINT



Pittura al quarzo fine per esterni realizzata con farine di quarzo finemente macinate, cariche e resine selezionate che conferiscono ottime caratteristiche di adesione e di resistenza agli agenti atmosferici e agli alcali. È caratterizzata da facile applicabilità, elevata copertura, eccezionale punto di bianco e resistenza al lavaggio. Arricchito con additivo antimuffa, presenta, quindi ottima resistenza alla formazione di muffe ed alghe. Di aspetto opaco e omogeneo, è ideale per riempire le imperfezioni del supporto e per mascherare le difformità.

Granulometria massima: 0,05 mm

ACRISOL



Pittura al quarzo acril-silossanica di facile applicabilità che si pone al vertice della gamma delle idropitture tradizionali per esterni. È resistente ad ogni genere di attacco sia atmosferico che chimico. Arricchito con additivo antimuffa, presenta ottima resistenza alla formazione di muffe ed alghe. Presenta una notevole facilità di utilizzo e di applicazione, perfetto ancoraggio a supporti di diversa natura, tinte inalterate nel tempo e la componente silossanica conferisce, in più, bassa presa di sporco, buona idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici. La sua alta traspirabilità favorisce una notevole resistenza all'umidità, costituendo una vera e propria barriera alla pioggia. Altra caratteristica importante è costituita dalla riduzione drastica del problema della sovrapplicazione, presente in alcuni prodotti silossanici. Granulometria massima: 100 µm (fine, classe S1 secondo UNI EN ISO 1062-1).

ALCAGRIT



Rivestimento plastico per esterni protettivo e decorativo fibrorinforzato, ad effetto intonachino. Sviluppato con materie prime ad alta tecnologia, conferisce ottima protezione ai supporti ai quali è applicato, data l'azione antimuffa e antialga, impermeabilizzando le opere murarie e uniformandone la morfologia grazie all'alto potere riempitivo. La distribuzione granulometrica equilibrata, sinergicamente al contenuto in fibre, conferiscono al prodotto il gradevole aspetto estetico compatto dell'opera ultimata ed una estrema facilità di applicazione rispetto ai prodotti omologhi, nei confronti dei quali manifesta anche una resa più spinta. La particolare attenzione nella scelta delle materie prime e la meticolosa formulazione donano alta plasticità e contrazione di volume irrisoria anche per applicazioni ad alto spessore. Disponibile in versione G.F. grana fine (distribuzione granulometrica 0,5-1,0 mm) G.M. grana media (distribuzione granulometrica 0,7-1,2 mm) e G.G. grana grossa (distribuzione granulometrica 1,0-1,5 mm).

Prodotto certificato a marchio CE.

ALKELASTIC



Pittura alla farina di quarzo, riempitiva, opaca a base di speciali resine elastomeriche, pigmenti e cariche selezionate ed additivi vari di qualità, che conferiscono al prodotto ottime proprietà di dilatazione ed impermeabilizzazione. Permette una buona diffusione del vapore acqueo unita ad una elevata resistenza agli agenti atmosferici ed agli sbalzi termici. La sua elevata elasticità consente al rivestimento di seguire i movimenti del supporto senza fessurarsi e non contenendo plastificanti esterni mantiene nel tempo le sue caratteristiche. Presenta un buon potere uniformante e riempitivo e crea un ponte elastico sulle screpolature evitando infiltrazioni di acqua e anidride carbonica.

TETTO SICURO



Membrana liquida a base di resine elastomeriche che, congiuntamente alle speciali cariche impiegate nella formulazione, conferiscono notevole resistenza all'usura e al calpestio, buona elasticità, notevole adesione al supporto, ottima resistenza agli agenti atmosferici, facilità di applicazione.

FLEXGUM



Finitura acril-poliuretanic per cicli di impermeabilizzazione della linea FLEXGUM. Dall'aspetto liscio, altamente impermeabile e resistente alla componente UV della radiazione solare. Una volta essiccato si presenta elastico e con bassa presa di sporco, fattori che contribuiscono alla durata del ciclo applicativo, attenuando le normali deformazioni del supporto e rallentando la fotodegradazione ad opera dei raggi ultravioletti. Permette una riduzione del consumo energetico per la climatizzazione degli ambienti interni, avendo registrato un alto valore di SRI.

BITULAC



Guaina tixotropica bituminosa all'acqua, a base di selezionati bitumi distillati, polimeri sintetici e cariche minerali che conferiscono al prodotto essiccato ottime caratteristiche di impermeabilità, adesione, elasticità, resistenza agli agenti atmosferici.

Per quale applicazione è necessario l'ugello?

Cosa indicano il colore e il codice a tre cifre dell'ugello?

Graco utilizza un sistema di codifica a colori e codici a tre cifre per distinguere i tipi di ugelli. I colori indicano per quale applicazione è più adatto l'ugello. I codici a tre cifre riguardano la quantità di materiale spruzzato a una certa ampiezza del ventaglio. Attenzione! La combinazione tra colore e codice a tre cifre indica quale ugello di spruzzatura scegliere.

Ugelli verdi



Per applicazioni di **finiture pregiate** (smalti) a bassa pressione (FFLP)

Ugelli neon



Per applicazioni di **finiture a media viscosità** a bassa pressione (LP)

Ugelli blu



Per progetti commerciali, industriali e residenziali. Lavori interni ed esterni, in cui l'overspray non rappresenta un problema

Ugelli marroni



Per materiali poco fluidi



Cosa può comunicarti un ugello airless?

Il colore ne determina l'applicazione di destinazione

- Per applicazioni di **finiture pregiate** a bassa pressione (FFLP)
- Per applicazioni di **finiture a media viscosità** a bassa pressione (LP).
Per interni ed esterni
- Per le verniciature di progetti residenziali, commerciali, industriali; dove l'overspray non rappresenta un problema
- Per intonacatura leggera e materiali meno fluidi

La prima cifra indica l'ampiezza ventaglio dell'ugello

La prima cifra del codice, quando moltiplicata per 5, indica l'ampiezza ventaglio dell'ugello in cm spruzzato a una distanza di 30 cm dalla superficie.

L'ampiezza ventaglio $5 \times 5 = 25$

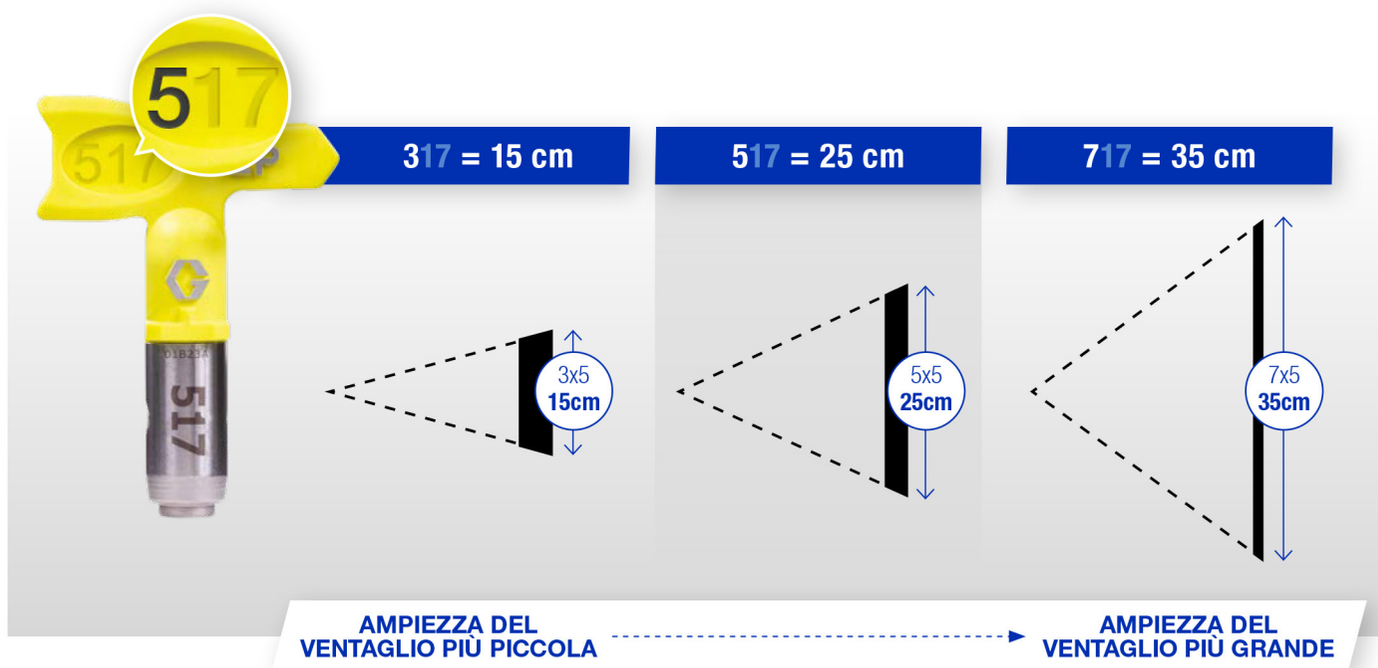
Gli ultimi due numeri indicano l'uscita materiale dell'ugello

Le ultime due cifre indicano la dimensione dell'orifizio di spruzzatura, indicata in millesimi di pollice. Quanto maggiore è la cifra, tanto è la portata del fluido con cui si può spruzzare.

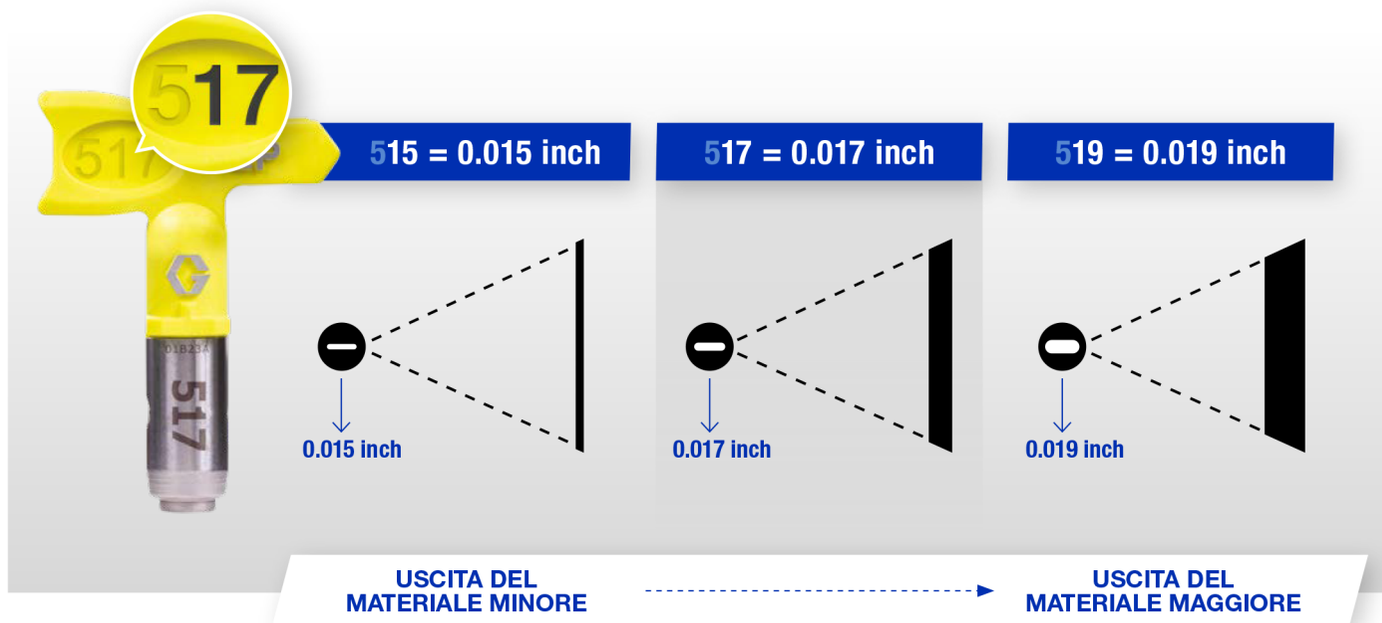
Le cifre "17" corrispondono a un orifizio di 0,017 pollici (0,43 mm)



Quanto più alto è il **primo numero**,
tanto maggiore è l'ampiezza ventaglio



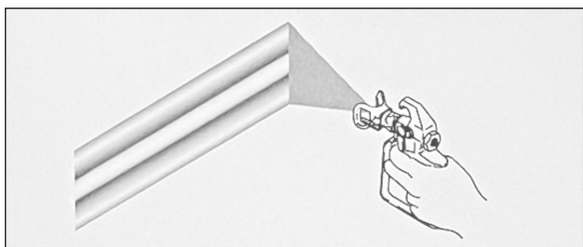
Quanto più alti sono gli **ultimi due numeri**,
tanto maggiore è l'uscita del materiale



Tecniche di spruzzatura per il miglior risultato

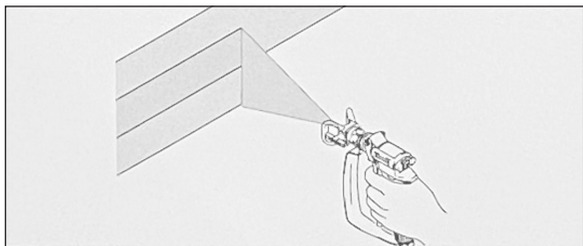
Per ottenere una bella superficie verniciata uniformemente, la vernice deve essere spruzzata costantemente. Ci sono un paio di semplici tecniche...

IMPOSTA LA PRESSIONE CORRETTA



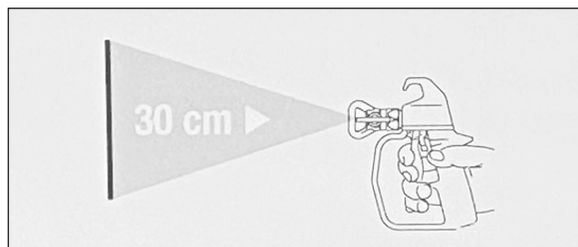
Inizia sempre con la pressione più bassa e aumentala lentamente fino a quando si ottiene un rivestimento uniforme. Hai ancora un effetto striato? Aumenta un pò la pressione.

APPLICA LA "TECNICA DI SOVRAPPOSIZIONE"



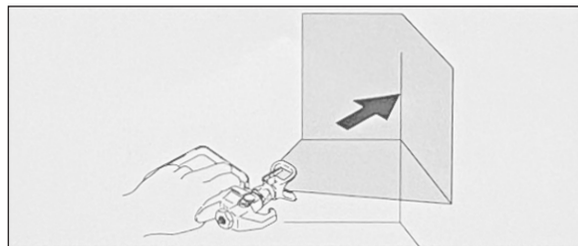
Punta sempre l'ugello della pistola a spruzzo al bordo della prima mano. Se ogni mano si sovrappone a quella precedente del 50%, puoi ancora ottenere un effetto uniforme.

MANTIENI UNA DISTANZA DI 30 CM



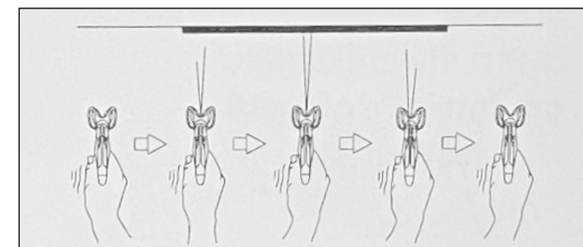
Punta la pistola ad angolo retto dalla superficie, a circa 30 cm di distanza. Quando utilizzi un ugello molto grande, la distanza può essere maggiore.

CONCENTRATI SUGLI ANGOLI



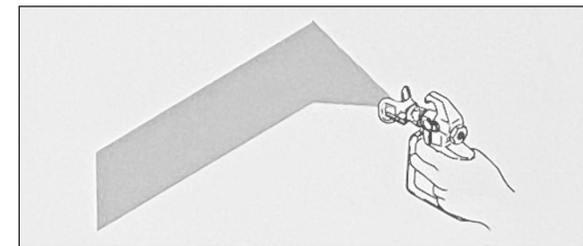
Invece di spostare la pistola da una parte all'altra dell'angolo, punta la pistola nell'angolo e spruzza lungo di esso. È più facile in questo modo.

APPLICA LA "TECNICA DI INNESCO"



Inizia il movimento di verniciatura prima di premere il grilletto della pistola a spruzzo e rilascialo prima di finire l'ultimo movimento per evitare macchie di rivestimento di elevato spessore alle estremità.

OTTIENI LO SPESSORE PERFETTO



La tua mano di vernice è troppo spessa? Muovi la pistola più velocemente, con un ugello più piccolo e una portata più ampia e mantenendo 30 cm di distanza. È troppo sottile? Fai il contrario.

