

# Protexcolor

## Descrizione

Protettivo ad acqua per interni, incolore ed opaco, a base di particolari leganti in dispersione acquosa, pigmenti trasparenti e speciali additivi che conferiscono elevate capacità di protezione superficiale. Di facile applicazione, non altera la tinta iniziale del prodotto su cui è applicato e ne migliora in modo considerevole la smacchiabilità. Fondamentale per la perfetta riuscita e preservazione del ciclo applicativo (in particolar modo su pareti tinte con tinte forti, suscettibili di dar luogo a problemi di gessatura).

## Campi d'impiego

È particolarmente indicato per proteggere la superficie di tutti quei prodotti murali che, per loro composizione, tendono a gessare, come per esempio idropitture in tinte forti o ad effetto metallo, etc.

## Preparazione del supporto

Accertarsi che il supporto sia perfettamente asciutto. Attendere almeno 48 ore dall'applicazione dell'ultima mano di idropittura.

## Applicazione

Applicare due mani di PROTEXCOLOR a pennello o a rullo a pelo raso. Applicare in modo tale da bagnare perfettamente la superficie per ottimizzare la protezione finale, ma avendo cura di stendere il prodotto perfettamente ed uniformemente in strati sottilissimi.

**Mescolare bene e ripetutamente prima e durante l'uso.**

## Diluizione

Aggiungere 20-40% di acqua per la prima mano, 0-30% di acqua per la seconda mano (in base all'assorbimento del supporto).

## Pulizia attrezzi

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

## Stoccaggio

24 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

### Alcas Italia srl

#### sede legale

via A. Moro, 29  
81031 Aversa (CE)  
PI 03613710619  
SDI 5RU082D

#### sede operativa

Zona Asi Aversa Nord  
81032 Carinaro (CE)  
T +39 081 502 6184  
info@alcasitalia.it | [www.alcasitalia.it](http://www.alcasitalia.it)

#### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
di gestione per la qualità  
UNI EN ISO 9001:2008

#### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
di gestione ambientale  
UNI EN ISO 14001:2008

### Dati tecnici

PRODOTTO	Protettivo murale opaco
PESO SPECIFICO	0,980 ± 0,050 kg/l
VISCOSITÀ	290 ± 10 cP Brookfield a 23°C
BRILLANTEZZA	2,5 ± 0,5 g.u. (85°)
COLORE	Trasparente
SPESSORI CONSIGLIATI	10-20 µm secchi per singola mano
MANI CONSIGLIATE	2 mani
SOVRAVERNICIABILITÀ	8-10 ore
METODO APPLICATIVO	Pennello, rullo
RESA TEORICA	12-15 m <sup>2</sup> /l per 1 strato
SECCO AL TATTO (23°C)	1-2 ore
SECCO IN PROFONDITÀ (23°C)	18-24 ore

#### REV 1/2023

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

#### Alcas Italia srl

##### sede legale

via A. Moro, 29  
 81031 Aversa (CE)  
 PI 03613710619  
 SDI 5RU082D

##### sede operativa

Zona Asi Aversa Nord  
 81032 Carinaro (CE)  
 T +39 081 502 6184

info@alcasitalia.it | [www.alcasitalia.it](http://www.alcasitalia.it)

##### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
 di gestione per la qualità  
 UNI EN ISO 9001:2008

##### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
 di gestione ambientale  
 UNI EN ISO 14001:2008