

UNIGRUND



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Sottofondo all'acqua elastico traspirante universale con modifica silossanica per pareti interne ed esterne disponibile in tre granulometrie:

MICRONIZZATO

F200

S400

F700

COMPOSIZIONE:

Pigmenti speciali, cariche inorganiche speciali, additivi vari dispersi in resina acrilica in emulsione acquosa, additivi siliconici.

ASPETTO	OPACO SECONDO EN 13300
VISCOSITA'	TIXOTROPICA
RESIDUO SECCO	69,05 ± 0,5% p/p
PESO SPECIFICO	1,65 ± 0,05 g/cm ³ a 20°C

RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA:

ISO 11998 categoria 2 secondo normativa EN 13300

POTERE COPRENTE:

ISO 6504-3 ottimo potere coprente classe 1 secondo EN 13300 per una resa di 6/7 m²/l

COLORE:

Bianco, tinte a richiesta (no tinte brillanti)

CONFEZIONI:

14 – 4 litri

ESSICCAZIONE:

Fuori polvere 30 minuti

Secco al tatto 1-2 ore

Secco profondità 5-8 ore

(dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.) i tempi di essiccazione delle idropitture dipendono strettamente dalle condizioni di umidità e di temperatura. Il film di pittura acquista tutte le sue proprietà dopo una settimana circa.

CONSUMO PER MANO:

MICRONIZZATO	0,10 lt./mq.
F 200	0,15 lt./mq.
S 400	0,20 lt./mq.
F700	0,35 lt./mq.

DILUIZIONE (in volume con acqua potabile)	PENNELLO	RULLO	SPRUZZO
1^ MANO	20%-30%	20%-30%	20%
2^ MANO	15%-20%	15%20%	20%

Con possibili variazioni in funzione dell'assorbimento del supporto. Non applicare mai con temperatura inferiore a + 5°C.

SUPPORTO:

Muri interni ed esterni intonacati, pannelli in cartongesso, mattoni, laterizi, masonite, faesite, tappezzerie, ecc. Per intonaci in gesso, pitture a calce e supporti vari sfarinanti applicare preventivamente una mano di isolante fissativo acrilico all'acqua. Le superfici da trattare devono essere sane, pulite e ben asciutte. Non applicare su supporti freschi o particolarmente

SCHEMA TECNICA: UNIGRUND

alcalini, rispettare un periodo minimo di essiccazione del supporto di almeno quattro settimane.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SUPPORTI GIA' TINTEGGIATI CON IDROPITTURA LAVABILE	SUPPORTI NUOVI NON SFARINANTI	SUPPORTI VECCHI
Togliere eventuali macchie e procedere direttamente alla pitturazione.	Applicare direttamente	Su supporti vecchi ammalorati, gesso e supporti sfarinanti applicare preventivamente una mano di fissativo diluito 1:4 / 1:6 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto Stuccare eventuali buchi o imperfezioni del muro con apposito stucco.

IMPIEGO:

Sottofondo murale riempitivo all'acqua, ai silicati con modifica silossanica lavabile ma anche traspirante, per interni ed esterni, di buona copertura e resistenza agli agenti atmosferici. Nella versione F200 e S400 uniforma la superficie ad effetto intonaco civile. Per il suo ottimo potere coprente si presta bene su intonaci a finitura civile ed industriale come sottofondo di collegamento, prodotto studiato appositamente come fondo per intonachini colorati, diminuisce e uniforma gli assorbimenti rendendo più facile l'applicazione delle mani di finitura. Grazie alla sua speciale formulazione, la versione S400 può essere applicata a rullo o a pennello, mantenendo la stessa finitura decorativa "STREICHPUTZ".

MAGAZZINAGGIO:

6 mesi nei contenitori originali ben chiusi e stoccati in ambiente coperto, al riparo dalla luce diretta del sole ad una temperatura compresa fra $+ 5^{\circ}\text{C}$ e $+ 35^{\circ}\text{C}$

TEME IL GELO

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI:

Per evitare difetti di filmazione, essendo prodotti a base di resina in emulsione acquosa, la temperatura di applicazione deve essere compresa tra $+ 5^{\circ}\text{C}$ e $+ 35^{\circ}\text{C}$ con umidità relativa non superiore al 60/70%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento.

I dati e le notizie sopra riportati, si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Poiché le condizioni di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle nostre possibilità di controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità in relazione ai risultati ottenuti. Si raccomanda in ogni caso di voler esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione preliminari.

Rev. Dicembre 2024