

MINOPRIMER AQUA 6700-00

Mano di fondo monocomponente diluibile con acqua per supporti minerali in interni



MINOPRIMER AQUA 6700-00 è una mano di fondo monocomponente diluibile con acqua ad alta proprietà di penetrazione. Come efficace barriera contro l'umidità, controlla il comportamento di assorbimento del massetto. Il prodotto si lega in modo affidabile al substrato minerale e fornisce un fondo portante con un'eccellente adesione per la successiva realizzazione della sigillatura.

MINOPRIMER AQUA 6700-00 crea un aspetto uniforme senza bagnare o schiarire la superficie.



DATI TECNICI

Certificati, approvazioni e classificazione	EMICODE EC 1
Impieghi tipici	Pavimento
Legante	Acrilato
Residuo secco	Ca. 32 % di peso
Composto organico volatile (COV)	Ca. 61 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Il valore VOC fornito è il valore medio per i prodotti fabbricati in fabbrica e di conseguenza sarà soggetto a variazioni tra i singoli prodotti coperti dalla presente scheda tecnica.
Quantità di applicazione teorica	150 g/m ² ; 6.6 m ² /kg
Colori	Incolore.
Peso specifico	Ca. 1,02 g/ml
Conservabilità	La temperatura di conservazione è +5 °C - +30 °C. Conservare sigillato nel suo contenitore.

ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione della superficie	Tutti i fondi devono essere perfettamente puliti, asciugati e privi di grasso e olio. Asportazione mano di vernice: carteggiatura
--------------------------------------	--

Metodo di applicazione

Pennello, Rullo

Le superfici con mano di fondo devono essere sigillate entro 48 ore.

Il consumo dipende fortemente dall'assorbenza e dalla porosità del supporto e può quindi variare.

Non è adatto a supporti non assorbenti come il calcestruzzo duro e liscio, ecc.

Non utilizzare in ambienti umidi.

Applicazione

Mescolare o scuotere bene per diversi minuti il prodotto prima dell'uso, se necessario meccanicamente.

CONSIGLI DI APPLICAZIONE		
Supporto preparato e portante per l'applicazione del monocomponente		
	Prodotto	Quantità da applicare
Mano di fondo	MINOPRIMER AQUA 6700	150 g/m ²
Sopraverniciatura	FLOOR 4500	120 g/m ²
Rettifica intermedia	utilizzo di un tampone verde (marca sia)	
Sopraverniciatura	FLOOR 4500	120 g/m ²
Supporto preparato e portante per l'applicazione del bicomponente		
	Prodotto	Quantità da applicare
Mano di fondo	MINOPRIMER AQUA 6700	150 g/m ²
Sopraverniciatura	MINOTOP AQUA 6760	120 g/m ²
Rettifica intermedia	utilizzo di un tampone verde (marca sia)	
Sopraverniciatura	MINOTOP AQUA 6760	120 g/m ²
Richiedere ulteriori consigli al nostro reparto Tecniche di applicazione.		

Condizioni di applicazione

Temperatura ottimale ambientale e del prodotto: 15-25 °C. Non utilizzare a +10 °C. Temperatura ideale della superficie e dell'oggetto per la lavorazione: +18-22 °C. Evitare l'applicazione alla luce diretta del sole. Spegnerne il riscaldamento a pavimento in anticipo.

Essiccazione

- privo di polvere

+23 °C / 65% RH

- asciutto al tatto

dopo 60 minuti

- oriapplicabile

dopo 1.5 ore

dopo 2 ore

Pulizia

Lavare l'apparecchio subito dopo l'uso. Acqua, VERDÜNNER 1000-98.

SALUTE E SICUREZZA

Misure di sicurezza e precauzione

Vedi schede di dati di sicurezza (SDS).

Primo soccorso

Raccomandiamo di indossare i dispositivi di protezione personali, qualora non fosse imposto per legge.

CH: occorre rispettare le misure in materia di igiene sul lavoro e dispositivi tecnici definite dalla SUVA.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Le informazioni succitate hanno carattere normative e si basano su test di laboratorio ed esperienze pratiche. Le informazioni non sono vincolanti e non possiamo accettare alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in condizioni di lavoro fuori dal nostro controllo. Perciò l'acquirente o l'utente non è esentato dall'obbligo di testare l'idoneità dei nostri prodotti per scopi e metodi applicativi specifici in base alle effettive condizioni di applicazione. La nostra responsabilità copre esclusivamente i danni causati dai difetti presenti nei prodotti forniti da Teknos. Questo prodotto è destinato esclusivamente a un uso professionale. Questo implica che l'utente possieda una conoscenza sufficiente per l'uso corretto del prodotto sia in relazione agli aspetti tecnici sia alla sicurezza sul lavoro. Le versioni più aggiornate delle schede tecniche e delle schede di dati di sicurezza sono disponibili sul nostro sito web www.teknos.com. Tutti i marchi registrati riportati in questo documento sono proprietà esclusiva di Teknos Group o delle sue società affiliate.