



Primer in dispersione concentrato per preparare i sottofondi per lavori di stuccatura

- asciuga rapidamente
- per sottofondi comuni
- concentrato
- impiego universale
- per interni
- GISCODE D I – senza solventi
- EMICODE EC 1 PLUS – a basse emissioni
- rullo consigliato per l'applicazione:
rullo universale JOKA da 25 cm (cod. art.: 2010115)

Cod. art.:
Conservazione:

88760, tanica di plastica da 10 kg
12 mesi nella confezione originale sigillata, in un
luogo fresco e asciutto.
Proteggere dal gelo.
circa 150 g/m² secondo il sottofondo
v. la tabella sottostante

Consumo:
Consumo:

APPLICAZIONE Primer a presa rapida per lavori di stuccatura con tutti i livellanti JK cementizi e a base di gesso. Adatto per tutti i sottofondi, non assorbenti o a basso assorbimento, come pavimenti rivestiti con piastrelle, rivestimenti, massetti in asfalto colato, pavimenti alla veneziana, pannelli di truciolato P4-P7, OSB 2-OSB 4, pavimenti in legno e sottofondi esistenti con incrostazioni di colla resistente all'acqua. Diluito, è adatto anche come primer per massetti in cemento o fosfato di calcio. Secondo il fondo, può essere diluito con acqua in un rapporto fino a 1:2. Solo per interni.

Sottofondo	Diluizione con acqua	Tempo di essiccazione
Piastrelle, rivestimenti, massetti di asfalto colato, Pavimenti alla veneziana	puro	min. 2 ore*
Pannelli in truciolato, OSB, pavimenti in legno	puro	min. 2 ore*
Sottofondi esistenti con incrostazioni di colla resistente all'acqua	puro	min. 2 ore*
Altri sottofondi comuni non assorbenti	puro	min. 2 ore*
Sottofondi cementizi	1 : 2	min. 1 ora*
Sottofondi in solfato di calcio e altri fondi a base di gesso	1 : 1	min. 2 ore*

* Temperatura 20°C, umidità relativa 65 %

PREPARAZIONE DEL FONDO Il fondo deve essere a norma, uniformemente asciutto, resistente, senza crepe, pulito e senza residui di materiali che potrebbero comprometterne l'aderenza. Levigare e successivamente aspirare con cura il fondo.

LAVORAZIONE 1. Portare il contenitore a temperatura ambiente, agitare accuratamente e versare il contenuto in un secchio pulito. 2. Applicare sul sottofondo uno strato di primer uniforme e sottile con un rullo universale JOKA e fare asciugare. Evitare la formazione di pozze. 3. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

AVVERTENZE E NORME DI SICUREZZA GISCODE D I – senza solventi secondo TRGS 610. Non infiammabile. Durante la lavorazione usare una crema protettiva per le pelle e ventilare bene il luogo di lavoro. Dopo l'indurimento, il prodotto è inodore e innocuo dal punto di vista ecologico e fisiologico. I presupposti per una buona qualità dell'aria dopo la posa del rivestimento sono: condizioni di posa a norma, sottofondi perfettamente asciutti, trattati con primer e autolivellanti.

SMALTIMENTO Raccogliere e utilizzare i residui di prodotto. Non disperdere nella rete fognaria, nell'acqua di falda o nel terreno. I contenitori senza residui, perfettamente puliti e senza gocce di prodotto, possono essere riciclati. I contenitori con residui fluidi e il prodotto liquido rimanente vanno smaltiti tra i rifiuti speciali. I contenitori con residui induriti vanno smaltiti tra i rifiuti di cantiere.

Questi dati si basano su una serie di analisi e di esperienze pratiche. Le combinazioni dei materiali utilizzati e le condizioni di lavorazione, tuttavia, non possono essere influenzate o controllate da noi in ogni singolo caso. La qualità del vostro lavoro dipende da una corretta valutazione tecnica delle condizioni sul luogo di lavorazione e dall'uso conforme del prodotto. Osservare le istruzioni di posa del costruttore del rivestimento. La pubblicazione della presente scheda tecnica del prodotto invalida tutte le edizioni precedenti.