



Decorbase

Rasante riempitivo in pasta, monocomponente, a base di resine e cariche lamellari in emulsione

Descrizione

DECORBASE è un rasante di consistenza pastosa per rasatura di pavimenti, ma anche pareti, da applicare a più strati mediante spatola liscia di acciaio o plaster. Grazie alla presenza di microfibre ed opportune cariche, DECORBASE sopporta i micromovimenti del supporto. Resiste all'alto calpestio. Non è carrellabile.

Impiego

DECORBASE viene impiegato come base, prima della realizzazione di rivestimenti decorativi in resina presso abitazioni, negozi, uffici, showroom, etc.

Vantaggi

Monocomponente
Facile applicazione
Elevate resistenze alla compressione
Applicabile sia a parete che a pavimento

Modalità di impiego

Qualità della superficie

Il supporto deve risultare regolarmente maturo, essere strutturalmente stabile ed esente da sporcizia, efflorescenze, umidità, oli, grassi ecc.

Non è consentito l'utilizzo su supporti soggetti a spinta negativa di umidità e che contengono un grado di umidità superiore al 3,5% misurato con apposito strumento al carburo di calcio. In condizioni diverse contattare il nostro Ufficio Tecnico.

Vanno rimosse, con adeguati macchinari, eventuali tracce di precedenti rivestimenti e materiali in via di distacco che possano compromettere l'adesione del prodotto.

I consumi indicati sono da considerare su superficie perfettamente liscia.

Per superfici di entità massima di 20 m² stabili, sane, ed esenti da qualsiasi anomalia non è necessario applicare l'armatura in rete di vetro.

Per superfici stabili superiori a 20 m² fino a 50 m², può essere utilizzata l'armatura FV 70.

Per superfici superiori a 50 m² utilizzare l'armatura FV 160.

Per superfici verticali superiori a 20 m² utilizzare sempre l'armatura FV 70.

Preparazione della superficie

• **Supporto in calcestruzzo**

DECORBASE deve essere applicato su superfici edili opportunamente preparate (levigatura, carteggiatura, ecc.). Tutte le polveri di lavorazione devono essere completamente rimosse. Eliminare accuratamente qualsiasi parte incoerente, oli, grassi e quant'altro possa compromettere la perfetta adesione del prodotto.

Consolidare il supporto mediante NAIRETAN P-SOLID opportunamente diluito con acqua. Trascorse 8/12 ore applicare DECORBASE in più mani mediante spatola di acciaio, fino ad ottenere una superficie omogenea.

• **Supporto in massetto tradizionale e/o premiscelato**

Irruvidire la superficie con mezzo meccanico (levigatura, carteggiatura, ecc.) atto a migliorare l'adesione del prodotto. Tutte le polveri di lavorazione devono essere completamente rimosse. Consolidare il supporto mediante NAIRETAN P-SOLID opportunamente diluito con acqua.

Trascorse 8-12 ore, applicare DECORBASE in più mani mediante spatola di acciaio, fino ad ottenere una superficie omogenea. Durante la prima mano posare l'armatura in rete di vetro idonea.

• **Supporto in piastrelle di ceramica**

Rimuovere dalle piastrelle qualsiasi traccia di unto olio, grasso, vecchie vernici e quant'altro possa compromettere la giusta adesione di DECORBASE.

Verificare l'adesione delle stesse, se necessario ripristinare le parti mancanti, mediante malta cementizia tipo NAI CM MASSETTO.

In presenza di fughe tra le piastrelle di dimensioni importanti, eseguire prima della posa dell'armatura, una rasatura diretta con DECORBASE in modo da ottenere una superficie uniforme.

Posare l'armatura in rete di vetro idonea durante la prima mano.

Applicare DECORBASE in più mani mediante spatola di acciaio, fino ad ottenere una superficie omogenea.

Preparazione del prodotto

DECORBASE è pronto all'uso; è necessario mescolare accuratamente con mescolatore a basso numero di giri munito di apposita girante.

Applicazione del materiale conseguentemente alla preparazione della superficie

Versare DECORBASE sulla superficie ed applicarlo mediante spatola di acciaio o plaster in più mani, in maniera omogenea, fino ai consumi necessari.

Finiture per DECORBASE

Ad asciugatura avvenuta, DECORBASE, può essere rivestito con qualsiasi prodotto di finitura sia di natura epossidica, poliuretanica o acrilica, previa applicazione dell'apposito primer previsto per la finitura.

Dati tecnici

PARAMETRO	VALORE
Aspetto	pasta tixotropica, monocomponente
Colore	bianco
Peso specifico UNI EN ISO 2811-1	1,71 ± 0,050 gr/l
INDURIMENTO A 20°C Umidità Relativa 60°	secco al tatto 2 ore sovrapponibile 3 ore totale indurimento 72 ore
Temperatura di applicazione	+ 5°C + 30°C
Resa	1,7 kg/m ² per mm di spessore a film secco
Consumi	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>supporto liscio (cartongesso) senza armatura:</i> 	2 kg/m ² (due mani)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>supporto liscio intonacato in malta cementizia e/o massetto in cemento, armato con rete di vetro;</i> 	3,3 kg/m ² (tre mani)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>supporto in piastrelle in aderenza, armato con rete di vetro ;</i> 	3,2 kg/m ² (tre mani)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>supporto in piastrelle distanziate 3 mm, armato con rete di vetro;</i> 	3,4 kg/m ² (stuccatura fughe + tre mani)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>supporto in piastrelle distanziate 5 mm armato con rete di vetro</i> 	3,6 kg/m ² (stuccatura fughe + tre mani).
Conservazione	12 mesi a temperatura compresa tra + 5° e +30°C al riparo da sole diretto, fonti di calore e dal gelo

Determinazione dell'impronta alla compressione		
Passo	Carico [kPa]	Ced..vert. [mm]
1	1000	0,167
2	2000	0,235
3	3000	0,288
4	4000	0,342
5	5000	0,385
6	6000	0,427
7	7000	0,481
8	8000	0,602
9	7000	0,595
10	6000	0,580
11	5000	0,559
12	4000	0,534
13	3000	0,509
14	2000	0,481
15	1000	0,442
16	0	0,377

Confezioni

Kg 5 – 10 - 20

Avvertenze

Rispettare le temperature di applicazione indicate.

Non aggiungere acqua né altri elementi, il prodotto è pronto all'uso.

Dopo l'utilizzo, in caso di rimanenza di materiale, riporre il nylon a contatto con il prodotto per evitarne l'indurimento e richiudere perfettamente la confezione.

I consumi indicati sono da considerarsi indicativi a causa delle innumerevoli differenze dei supporti (dimensioni delle piastrelle, forme diverse delle piastrelle, eventuali decompressioni dei supporti, diverse dimensioni delle fughe delle piastrelle, ecc).

Eseguire con DECORBASE una stuccatura delle sole fughe tra piastrelle, prima dell'applicazione della prima mano di DECORBASE.

Assistenza

NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsabilità sull'uso del prodotto. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.naici.it