



SPEKTRA acryl tiefgrund concentrato

CAMPO D'IMPIEGO

Fondo impregnante per superfici in calce e calce-cemento, vecchi intonaci e vernici danneggiate, pannelli in cartongesso e altre basi porose.

CARATTERISTICHE

- idrosolubile, non nuoce alla salute né all'ambiente
- penetra profondamente nella base
- uniforme e riduce la permeabilità della base
- consolida le parti non aderenti e le vecchie vernici danneggiate
- migliora la presa dei nuovi intonaci e vernici
- riduce il consumo di vernici finali

SCHEDA TECNICA	
COMPOSIZIONE	<i>dispersione copolimera acrilica con stirene in acqua</i>
TONALITÀ	trasparente
DENSITÀ	1,0 kg/l
DILUIZIONE	con l'acqua in rapporto fino 1:5 a seconda della permeabilità della base
Categoria EU VOC e limitazioni	IIA(h), 30 g/l (2010); il prodotto contiene: max. 1 g/l
UNITÀ D'IMBALLAGGIO	1l, 5l
DURATA	Sigillato nella confezione originale ed immagazzinato adeguatamente (temperatura da +5°C a +35°C, ambiente asciutto), il prodotto è utilizzabile fino alla data stampata sulla confezione. TEME IL GELO!

ISTRUZIONI PER L'USO	
MODO D'APPLICAZIONE	<i>rullo, pennello</i>
CONDIZIONI D'APPLICAZIONE	la temperatura della vernice, dell'aria e della base non deve essere inferiore ai +5°C.
ESSICCAZIONE (T = +20°C, umidità rel. 65%)	asciutto e adatto all'applicazione della mano successiva dopo 12 ore.
RESA	teorica: 10 -12 m ² con 1l a una mano L'utilizzo pratico dipende dalla permeabilità e dalla ruvidità della base.
PULITURA DEGLI ATTREZZI	con l'acqua, subito dopo l'uso.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

La superficie va spolverata, pulita dalle parti di vernice non aderenti e dalle altre impurità. Nel caso di pulitura ad umido la base deve essere completamente asciutta prima dell'impregnazione.

Le crepe e le parti danneggiate della base vanno riempite rasante livellante su base minerale.

Superfici esterne

Intonaci nuovi

Prima del proseguimento del trattamento devono essiccarsi da 2 a 4 settimane a seconda della stagione e delle temperature.

Prima dell'applicazione della prima mano va sempre usato l'impregnante per uniformare la permeabilità della base.

Intonaci vecchi

Gli intonaci sporchi, friabili e danneggiati vanno completamente puliti mediante spazzolatura e/o lavaggio (sotto pressione massima di 60 bar).

Intonaci vecchi a base di vernici a dispersione

Le vernici sporche e danneggiate vanno pulite mediante lavaggio o in un altro modo. Gli strati che si stanno staccando vanno rimossi dalla base solida. In caso di pulitura ad umido e/o rimozione degli strati vecchi le superfici devono asciugarsi completamente prima di proseguire il trattamento.

Calcestruzzo

Le impurità vanno asportate mediante lavaggio con acqua sotto pressione e levigatura della superficie. I punti danneggiati vanno riparati (pulitura e protezione dell'armatura, livellamento con rasante livellante adatto) e impregnati con **SPEKTRA tiefgrund**.



Superfici interne

Intonaci nuovi

Prima del proseguimento del trattamento devono essiccarsi da 2 a 4 settimane a seconda della stagione e delle temperature. Prima dell'applicazione della prima mano va sempre usato l'impregnante per uniformare la permeabilità della base.

Intonaci vecchi a base di vernici a dispersione

Dalla superficie vanno asportate le impurità. L'impregnante va impiegato in base al numero di strati vecchi e dal tipo di vernice che verrà usata per il rinnovo. Gli strati vecchi che si stanno staccando vanno rimossi fino alla base solida, mentre i danni maggiori e le crepe vanno lisciati con rasanti livellanti a base minerale adatti. Le superfici vanno obbligatoriamente impregnate con **SPEKTRA acryl tiefgrund concentrato**.

Gli strati lisci, brillanti e non danneggiati vanno levigati leggermente prima della verniciatura, l'applicazione di impregnante non è necessaria.

I pannelli in cartongesso vanno impregnati prima della lisciatura con rasanti livellanti per interni (**SPEKTRA stucco rasante**).

Le carte da parati in rilievo (Rauhfaser) non necessitano di impregnante prima della verniciatura.

Gli strati a base di collante (gesso) vanno asportati completamente mediante lavaggio.

Prima della verniciatura le vecchie carte da parati ed i resti di colla vanno completamente asportati.

NOTE E PARTICOLARITÀ

- I tempi di essiccazione aumentano a temperature inferiori e maggior umidità dell'aria.
- Prima dell'impregnatura di pareti infestate da muffa e alghe va applicato **SPEKTRA SANITOL biocida**. La muffa va asportata meccanicamente a pareti asciugate.
- Gli strati di sale (salnitro) vanno asportati mediante spazzolatura, la base impregnata invece con **SPEKTRA tiefgrund** che non intride i sali della base.
- In caso di lisciatura delle superfici di pareti e soffitti (**SPEKTRA stucco rasante**) consigliamo di effettuare prima l'impregnatura.
- Se la base non è sufficientemente permeabile, l'impregnante non vi può penetrare e crea sulla superficie un film liscio, brillante che rappresenta lo strato divisorio prima dell'applicazione della vernice. Come conseguenza si ottiene una cattiva aderenza dello strato finale. Le superfici non permeabili vanno leggermente levigate prima dell'impregnatura.