



Primer ancorante per piastrelle

Resina monocomponente dotata di eccezionale adesione in superfici difficili.

Maxcoat

Impiego:

Verniciatura di elementi ceramici, metalli, legno etc.

Ciclo applicativo piastrelle:

Sgrassare con alcool;

Applicare due o più mani di prodotto nel colore scelto a rullo o a pennello;

Se utilizzato come primer è possibile applicarvi una qualsiasi decorazione e ridisegnare manualmente le fughe;

A pavimento sono necessari, come finitura, due o più mani del ns. "Floortex all'acqua trasparente".

Il prodotto può essere sovraverniciato anche con prodotti a solvente tipo il nostro "Polimax" trasparente o colorato.

Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore al 70%.

Temperatura di applicazione:

+10°C / +30°C

Temperatura al supporto:

+10°C / +40°C

Sovraverniciatura:

4 - 6 ore.

Essiccazione:

Fuori polvere: 40 - 60 minuti ca. a 20°C.

Fuori impronta: 2 ore ca. a 20°C.

In profondità: 24 ore.

Attrezzi:

Rullo, pennello e spruzzo.

Resa indicativa:

10 - 12 mq con 1 Lt di prodotto.

Colori:

Bianco, tinte di cartella, tinte ral, tinte a campione.

Confezioni di vendita:

Lt. 13 - Lt. 2,5.

Diluizione:

Pronto all'uso. Se necessario con acqua max 15% .

Viscosità:

Fluido-Tixotropica.

Residuo secco:

78 - 80% ca. 3 ore a 120° C.

Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

Peso specifico:

1,400 ± 0,02 gr./cc. a 20°C.

Aspetto del prodotto:

Opaco.

Tipo di legante:

Resina sintetica.

PH:

Neutro.