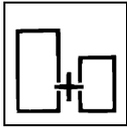


ADDITIVI TEXTURE LECHSYS



1000 g +
100 - 200 g

DESCRIZIONE

Additivi texturizzanti di natura sintetica miscelabili con alcuni smalti del Sistema Lechsys e Lechsys Effect per ottenere finiture dall'aspetto texturizzato. Sono disponibili in 3 diverse granulometrie a seconda dell'intensità dell'effetto che si vuole ottenere:

29502 LECHSYS FINE TEXTURE (20 micron)
29503 LECHSYS MEDIUM TEXTURE (50 micron)
29504 LECHSYS MAGNUM TEXTURE (100 micron)

Nel Software Lechler MAP®, casa specifica TEXTURE, si trova tutta la colorimetria ARCHITECTURAL che è possibile realizzare con questi effetti.

UTILIZZO SPECIFICO

Questi additivi vengono utilizzati per dare un effetto estetico texturizzato ed antisdrucchiolo agli smalti utilizzati per la verniciatura di manufatti industriali in genere, attrezzature sportive, serramenti ed infissi, illuminotecnica, componenti d'arredo, macchinari industriali, arredo urbano ed extra urbano.

CARATTERISTICHE PECULIARI

Gli smalti ottenuti aggiungendo questi additivi garantiscono:

- Ottima resistenza al graffio ed elevato potere antisdrucchiolo
- Aspetto granulometrico uniforme
- Opacità costante (inferiore alla tinta senza Texture)
- Elevate resistenze chimiche ed ai detergenti

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Riferirsi a quanto indicato nelle schede tecniche degli smalti in cui questi additivi vengono dispersi.

APPLICAZIONE

Preparazione della miscela:

Smalti virtuali LECHSYS LS532-533 (derivati da binder 29532-29533) oppure	a peso 1000 g
Smalto virtuale LECHSYS EFFECT LS534 (derivato da binder 29534) ADDITIVI TEXTURE 29502 - 29503 - 29504	100- 200 g



Consigliamo di aggiungere l'additivo al termine della preparazione dello smalto, miscelando con agitatore elettrico sino alla completa dispersione, per proseguire poi con la relativa catalisi e diluizione, secondo le proporzioni indicate nelle schede tecniche degli smalti di riferimento.

L'impiego di questi additivi può influenzare, in funzione delle tinte, la copertura dello smalto.

Pertanto, nel caso di colori chiari e poco coprenti, prevedere l'applicazione di una mano ulteriore, rispettando i tempi di appassimento degli smalti.

ESSICCAZIONE

Riferirsi a quanto indicato nelle schede tecniche degli smalti in cui questi additivi vengono dispersi.

NOTE

L'aspetto finale del film texturizzato è legato alle condizioni di applicazione.

Stabilità garantita: 60 mesi

SCHEDA TECNICA N° 0722-I
REV. 02/2022

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns. migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns. controllo.