

ADDITIVI TEXTURIZZANTI 1.975.5500/5501

ADDITIVO GRANA FINE (1.975.5500) - ADDITIVO GRANA GROSSA (1.975.5501)

Gli Additivi Texturizzanti garantiscono un effetto bucciante a bassa brillantezza se mescolati a UHS Duralit Extra e al trasparente UHS 0330 - UHS 0350

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

UHS DURALIT EXTRA	Smalto	Additivo a grana fine 5500	Additivo a grana grossa 5501	Catalizzatore UHS	Diluyente
Bucciatura a grana fine	2 volumi	3 volumi		1 volume	2 volumi
Bucciatura a grana grossa	2 volumi		1,5 volumi	1 volume	2 volumi



MODO D'USO

Applicare con aerografo con tazza a caduta (ugello da 1,6-1,8 mm).
Cfr. anche la Scheda Tecnica del prodotto selezionato.

In finiture doppio strato, è possibile aggiungere gli additivi buccianti alla base o allo smalto.
Non aggiungere additivi buccianti a entrambi.

L'additivo bucciante riduce la coprenza e modifica leggermente la tinta.



DATI TECNICI

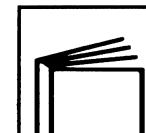
Dimensioni confezione 1 litro
Stoccaggio conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore



INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.e) nella forma pronta all'uso è pari a 840g/litro. Il contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso è inferiore a 840g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006, n.161.



2004/42/IIB
(e) (840) 840

SICUREZZA E MANIPOLAZIONE

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo.

Per ulteriori informazioni, contattare:

PPG ITALIA SALES & SERVICES

Via A. De Gasperi 17/19
20020 Lainate (MI)
Tel: 02931792.1
Fax: 02931792.52



Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo:
http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS