



VENIXIA COMPONENTE B

Prodotto escluso da D.L. 161/2006

Scheda tecnica I-46

CARATTERISTICHE

Additivo addensante per aumentare la viscosità di VENIXIA.

ISTRUZIONI PER L'USO

Aggiungere l'additivo a VENIXIA componente A in quantità sufficiente per ottenere la densità desiderata.

Mescolare il prodotto con cura ed attendere 60 minuti prima di applicare il prodotto.

La proporzione indicativa per ottenere un prodotto di viscosità idonea per l'applicazione con la tecnica tradizionale (spatola inox) è pari a 125 ml per 1 litro di VENIXIA.

Qualora il prodotto risultasse troppo denso, si può correggere la viscosità aggiungendo piccole porzioni di acqua

AVVERTENZE

Non applicare con temperature dell'aria, del supporto e del prodotto inferiori a +5°C. Non applicare inoltre su superfici calde, esposte al sole o con umidità relativa superiore all'80%. Conservare il prodotto in barattoli ben chiusi alla temperatura di +5°C/+35°C.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITÀ RELATIVA.

CARATTERISTICHE	RESA TEORICA (Per mano mq/l)	PESO SPECIFICO (Kg/l)	SOLIDI IN VOLUME (%)	ASPETTO E FINITURA	COLORI

ISTRUZIONI	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	ATTREZZI PER L'APPLICAZIONE

PRESTAZIONI	SECCO AL TATTO	SECCO IN PROFONDITA'	SOVRA-VERNICIABILITA'	ESTERNI/INTERNI	VITA DI STOCCAGGIO
					12 MESI

Poiché le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

EDIZIONE 1/2012