

TEKNOCOAT AQUA 2575-33

Finitura a base d'acqua

Finitura a base d'acqua. Per pannelli in legno e truciolato. Adatto ad applicazioni verticali. Adatto per linee di verniciatura. Solo per uso interno.

Essiccazione rapida. Buone proprietà di impilamento. Buone proprietà livellanti e riempitive.



DATI TECNICI

Impieghi tipici	Porte interne, Pannelli, Listelli, Mobili
Substrato raccomandato	Truciolati, MDF, Legno tenero, Legno duro, HDF, Masonite,
Residuo secco	Ca. 34 % di volume Ca. 46 % di peso
Composto organico volatile (COV)	Ca. 7 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Il valore VOC fornito è il valore medio per i prodotti fabbricati in fabbrica e di conseguenza sarà soggetto a variazioni tra i singoli prodotti coperti dalla presente scheda tecnica.
Colori	NCS S 0502-Y.
Grado di lucentezza (60°)	Ca. 30
Diluyente	Acqua.
Peso specifico	Ca. 1,22 kg/l
Conservabilità	Protetto dal gelo e non oltre +30 °C. Tenere il recipiente ben chiuso dopo ogni uso. La stabilità di conservazione è riportata sull'etichetta.
Confezione	Disponibile in una gamma di confezioni standard.

ISTRUZIONI PER L'USO

Metodo di applicazione	Spruzzatura Airless, Airless con aria assistita, Spruzzatura tradizionale
Quantità di applicazione raccomandata	90-130 g/m ²
Applicazione	Mescolare il prodotto in consistenza uniforme prima dell'uso.

Essiccazione	+20 °C / 50 % RH
- essiccazione maneggiabile	1 ora
- impilabile	2 ore
- asciugatura forzata	+50 °C / 50 % RH: -essiccazione maneggiabile : 20 min. dopo il raffreddamento -impilabile: 20 min. dopo il raffreddamento I tempi di essiccazione sono approssimativi e possono variare in funzione della qualità del legno, delle temperature, dell'umidità, della ventilazione e dello spessore dello pellicola.
Sistema di rivestimento	TEKNOCOAT AQUA 2575-33 può essere usato su primer idrosolubili.
Pulizia	Acqua, TEKNOCLEAN 1949-00.

SALUTE E SICUREZZA

Misure di sicurezza e precauzione Vedi schede di dati di sicurezza (SDS).

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Le informazioni succitate hanno carattere normative e si basano su test di laboratorio ed esperienze pratiche. Le informazioni non sono vincolanti e non possiamo accettare alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in condizioni di lavoro fuori dal nostro controllo. Perciò l'acquirente o l'utente non è esentato dall'obbligo di testare l'idoneità dei nostri prodotti per scopi e metodi applicativi specifici in base alle effettive condizioni di applicazione. La nostra responsabilità copre esclusivamente i danni causati dai difetti presenti nei prodotti forniti da Teknos. Questo prodotto è destinato esclusivamente a un uso professionale. Questo implica che l'utente possieda una conoscenza sufficiente per l'uso corretto del prodotto sia in relazione agli aspetti tecnici sia alla sicurezza sul lavoro. Le versioni più aggiornate delle schede tecniche e delle schede di dati di sicurezza sono disponibili sul nostro sito web www.teknos.com. Tutti i marchi registrati riportati in questo documento sono proprietà esclusiva di Teknos Group o delle sue società affiliate.