



UNIKO

Scheda tecnica

9480

DESCRIZIONE

Smalto ad acqua acril-uretanico.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

UNIKO è uno smalto inodore all'acqua con caratteristiche e prestazioni paragonabili ad uno smalto al solvente. UNIKO formulato con speciali resine acril-uretaniche in dispersione acquosa, conferisce allo smalto una migliore resistenza al graffio, allo sporco e ai raggi uv. UNIKO è adatto per interni ed esterni, per tutti i tipi di supporti opportunamente preparati (pvc, legno, ferro, zincati e leghe leggere), non ingiallente con buona copertura, ottima pennellabilità e distensione, in grado di garantire alle superfici trattate (infissi, porte, mobili e oggetti d'arredamento) un aspetto di finitura tipo laccatura.

N.B: UNIKO può essere modificato con aggiunta di apposito catalizzatore a smalto bicomponente ad acqua favorendo così elevata durezza superficiale tale da presentare caratteristiche e prestazioni richieste dall'applicatore.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

UNIKO si applica con pennello, rullo o spuzzo. Per mantenere inalterate le caratteristiche di funzionalità tecniche il prodotto deve essere diluito alle percentuali sopraindicate. Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso. **AVVERTENZE:** Non applicare con temperature dell'aria, del supporto e del prodotto a min +5°C - max + 35°C

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben ancorate al supporto. Procedere con la preparazione delle superfici con apposito primer (Legno e PVC con: UNIKO PRIMER, Ferro con: SIRFONDI MINIO, Leghe e zincati con: SIRFONDI SIRCROM). Infine completare con la stesura di due mani di smalto UNIKO

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con diluente sintetico.

CONFEZIONI

lt 10
lt 2,5
lt 0,750

MAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	14-16 mq/l circa per strato in funzione dell'assorbimento del supporto
ASPETTO E FINITURA	Lucido/Satinato/Opaco
COLORE	Bianco e tinte Ral.
DILUENTE	Acqua
ESSICCAZIONE AL TATTO	3 - 5 ore circa in funzione della temperatura esterna FUORI POLVERE: 1 Ora circa.
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	24 Ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	12 Ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
A RULLO E PENNELLO	Max 5%
A SPRUZZO	Max 5%
CONTENUTO SOLIDO IN VOLUME	circa 49%
PESO SPECIFICO	1,05-1,25 kg/l in funzione della tinta
VISCOSITA'	ca.1700-3500 cps a 25°C
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Il contenuto di cov di questo prodotto è < 130g/l.