

TECHNICAL DATASHEET**4tecx zijdeglans lak**

Art.nr.	Kleur	Inhoud	Verpakking	Minimale besteleenheid	EAN-Code
4039000224	Zuiver wit	0,75 l	Bus	6 stuks	8715883026727
4039000240	Creme wit	0,75 l	Bus	6 stuks	8715883026741

Omschrijving

Een lucht drogende aflak voor binnen en buiten op basis van alkydhars.

Toepassingen

uitstekend geschikt voor bescherming en verfraaiing van geveltimmerwerk, multiplex, boeiboorden, luifels, staalconstructies etc.

Belangrijkste eigenschappen

VOS < 300 g/l

Goede weerbestendig

Gemakkelijk verwerkbaar

Hoge dekkraft

Goed vullend

Bestendig tegen reinigen onder hoge druk en de meeste reinigingsmiddelen

Productinformatie	
Bindmiddel	Alkydhars
Dichtheid	1,20 – 1,30 kg per liter
Theoretisch rendement	12 - 14m ² per liter bij 75 µm natte laagdikte
Gewicht vast stof	77%
Glansgraad	Zijdeglans 60 GU
Houdbaarheid	Ca. 12 maanden in onaangebroken verpakking
	Koel, droog en vorstvrij bewaren
Verwerking	Kwast, roller of luchtspuit
Droging bij 20°C	Na ca. 2 uur stofdroog
	Na ca. 4 uur stofdroog
	Na ca. 24 uur overschilderbaar
	Droogtijden zijn bepaald bij 75 µm laagdikte, bij dikkere lagen kunnen deze
	Afwijken en is het mogelijk dat de overschilderbaarheidstijd toeneemt tot
	Meer dan 24 uur
Verwerkingscondities	Optimaal > 10°C en r.v. < 75%
Verdunning	Product is gebruiksklaar; verdunnen met terpentijn indien wenselijk

Voorbehandeling
Ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn, eventueel ontvetten
Waar nodig plamuren
Gladde ondergronden opschuren
Kaal gekomen delen/onderdelen vooraf
Moeilijk hechtende ondergronden voorbehandelen met hechtprimer
Staalwerk ontroesten en gronden met primer

Afwerking
Na deze voorbehandeling afwerken in twee lagen
Tussen de lagen matteren met schuurpad in plaats van schuren

TECHNICAL DATASHEET**4tecx Lacque Satinée**

Art.nr.	Couleur	Contenance	Emballage	Unité de commande minimum	EAN-Code
4039000224	Blanc pur	0,75 l	Pot de peinture	6 stuks	8715883026727
4039000240	Blanc crème	0,75 l	Pot de peinture	6 stuks	8715883026741

Description

Laque brillante et satinée pour l'intérieur et l'extérieur

Utilisation

Protection et décoration d'ouvrages de menuiserie de façade, de contreplaqué, de corniches de tablier, de constructions d'acier, etc.

Principales propriétés

Système de peinture durable

Fluidité parfaite

Haut pouvoir couvrant

Haut pouvoir remplissant

Excellente adhérence

Informations d'application	
Liant	Résine alkyde
Densité	1,20 – 1,30 kg par litre
Rendement théorique	12 à 14 m ² par litre
Brillance	Satinée : 60 GU
Conservation	Environ 12 mois dans un emballage intact Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel
Application	Pinceau, rouleau et pistolet airless (évaluer préalablement le jet pulvérisé)
séchage à 20°C	Après 2h environ sec hors poussière Recouvrable après 24h environ Temps de séchage dur 48h environ Les temps de séchage peuvent varier en fonction de la Météo, de la couleur et de l'épaisseur de la couche
Conditions d'application	Optimales > 10°C et h.r. < 75% Bien remuer avant l'application
Matériel de nettoyage	Prêt à l'emploi, diluer éventuellement avec du white spirit
Dilution	Diluer si nécessaire avec de l'eau

Systèmes
Le support doit être propre, sec et exempt de graisse
Supprimer les couches de peinture en mauvais état
Poncer les supports lisses
Appliquer une (fine) couche d'enduit si nécessaire

Finition
Après ce prétraitement, finition en deux couches
Tapis entre les couches avec un tampon de ponçage au lieu de poncer
Poncer les supports lisses
Appliquer une (fine) couche d'enduit si nécessaire