

SOLIDO COLOR P340H

sikkens

WOOD COATINGS

INTERIOR

TECHNOLOGIE

PU Alkyde

TYPE DE PRODUIT

Primaire

DESCRIPTION DU PRODUIT

Primaire souple blanc alkyde PU 2K solvanté avec une grande élasticité et un excellent pouvoir couvrant, spécialement formulé pour une application horizontale, donnant une surface lisse.

- bon pouvoir garnissant
- très grande flexibilité (jusqu'à des couches très épaisses)
- pores fermés
- spécialisé pour une utilisation horizontale
- jaunissement modéré



COULEUR

Blanc

20 KG

DURÉE DE CONSERVATION

24mois

TENEUR EN SOLIDE

77,8 ± 1

DENSITÉ (POIDS SPÉCIFIQUE)

1,54 ± 1%

VISCOSITÉ À LA LIVRAISON

60 seconde. ± 10 s. DIN 8mm

PRÉPARATION DES SUBSTRATS

	Surfaces en bois brut.	P120, P150, P180
	Bois exotiques / bois riche en substances extractibles Bois ou MDF dans les pièces humides	Apprêt avec Solido SIS130

DURCISSEUR (EN POIDS)

HPU6210	30%	Jusqu'à 2h
---------	-----	------------

DILUTION

TPU9201-M

PROCÉDÉ D'APPLICATION

Application par pulvérisation airmix/airless, application par pulvérisation basse / haute pression

APPLICATION

Pression de pulvérisation (bar)	1.5 - 3.0	110 - 130
Taille de buse (mm)	2.0 - 2.5	0.33 - 0.38
Diluant à ajouter (%)	20-35	20-35
Viscosité d'application DIN 4mm (sec.)	14-18	14-18
Épaisseur (g/m ²)	150-200	150-200

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C

Sec à la poussière	Au moins 15 minutes
Sec au toucher	Au moins 1 heure
Ponçable	Au moins 18 heures

AkzoNobel