

# SOLIDO AP360

**sikkens**

WOOD COATINGS

INTERIOR

## TECNOLOGIA

PU Alquídic

## TIPO DE PRODUTO

Selante

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário de aderência transparente PU alquídic 2K à base de solvente para papel melamínico

- Para papel melamínico



## COR

Trasparente

20 L

## VALIDADE

24 meses

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Manter as latas bem fechadas, em local bem ventilado, com temperatura controlada entre 10 e 30°C

## CONTEÚDO DE SÓLIDOS

26% ± 1%

## DENSIDADE (PESO ESPECÍFICO)

0,93 +/- 1%

## VISCOSIDADE DE ENTREGA

12 ± 2 Viscosidade de entrega DIN 4 mm

## PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

	Superfícies de madeira crua.	P120, P150, P180
--	------------------------------	------------------

## ENDURECEDOR (EM PESO)

HPU6217	50%	Até 3h
---------	-----	--------

## DILUIÇÃO

TPU9203-F / TPU9201-M

## APLICAÇÃO

Pressão de aplicação (bar)	1.5 - 2.0	
Tamanho do bico (mm)	1.6 - 2.0	
Solvente a ser adicionado (%)	5-50	0 - 5
Viscosidade de trabalho DIN 4mm (seg.)	12	30-40
Espessura da camada (g/m <sup>2</sup> )	50-60	15-20

## TEMPO DE SECAGEM @ 20°C

Seco (contra pó)	Pelo menos 1 hora
------------------	-------------------

## INSTRUÇÕES GERAIS

Para melhor aderência o produto pode ser utilizado também a 100% com HPU 6217 em peso.

**AkzoNobel**