



"TIGAR HEMIJSKI PROIZVODI" d.o.o.

NAZIV PROIZVODA: TIGROSTAR POLEDINA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Tigrostar poledina je izrađen na bazi zasićenog poliestra, umreživača, aditiva i rasvarača

Namena

Tigrostar poledina se koristi kao zaštitni lak za poledinsku stranu. Proizvode se dva tipa Tigrostar poledine: jedan je pogodan i za lepljenje PUR pene. Nanosi se na aluminijum. Koristi se za sendvič panele u građevinarstvu, krovove, montažne kuće ...

Tehnički podaci

Izgled	transparentna homogena smeša
Viskozitet (ISO 2431, Ø4, 20°C), s	90 ± 10
Suve materije (1h na 200°C), tež. %	≥ 60
Specifična težina (ISO 2811, 20°C), g/cm ³	1.00 ± 0.05
Tačka paljenja (ISO 3679), °C	min. 45
Način nanošenja	valjcima
Izdašnost, m ² / kg	≥ 80 za debljinu suvog filma od 5μ
Temperatura pečenja (P:M:T:), °C	232
Debljina suvog nanosa, μm	5
Sjaj, 60° Gardner (ISO 2813)	40 ± 10
Adhezija, (JUS.H.C8:059)	0
Impakt – indirektni	≥ 50
Tvrdoća olovkom	F– H
MEK(duplo brisanje)	≥ 30
Pakovanje	limena ambalaža: 200 kg
Uslovi skladištenja	U originalnom pakovanju na temperaturi od 5 °C do 25 °C
Rok trajanja	6 meseci

Uputstvo za upotrebu

Tigrostar poledina nanosi se valjcima na prethodno hemijski pripremljenu podlogu. Peče se na temperaturi od 232⁰ C (P:M:T:) 50 – 60 sekundi .

Upozorenje

Tigrostar poledina je zapaljiv. Zabranjeno pušenje i rad sa otvorenim plamenom u prostoriji.