



FI---M199/--NTR

Izolants MDF

Galvenās īpašības:

- Ar izsmidzināšanu un uzliešanu
- Ļoti ātra žūšana
- Laba MDF šķiedru bloķēšana
- Īpaši izstrādāts, lai novērstu visbiežākās grūtības MDF poru, šķiedru bloķēšanai pat slīpētajās vietās, krāsošanas sistēmās. Tas novērš lieku krāsas uzsūkšanos MDF substrātos.

Versijas:

FI---M199/--NTR	Neitrāla
-----------------	----------

Rekomendējam uz:	• Detaļas no MDF izstrādājuma	
Uzklāšanas metodes:	Tradicionālā izsmidzināšana un uzliešanas iekārta	
Sajaukšanas attiecības:	pēc svara:	
	pēc tilpums:	
	FL---M199/--NTR 100	FL---M199/--NTR 100
	Cietinātājs FC---M199 30	cietinātājs FC---M199 35
	atšķaidītājs DF---M002 50	atšķaidītājs DF---M002 70

Ķīmiskās īpašības

Sausais atlikums (%)	57 ± 1
Blīvums (g/cm ³)	1,180± 0,030
Vizkozitāte DIN 4 (s) at 20°C	57±5
Dzīvotspēja (h)	2

Uzklāšanas īpašības

Uzklāšanas kārtas	1
Kopējais daudzums	līdz: 150 g/m ²
Intervāls starp kārtām	no: 20min līdz: 3h

Žūšana pie 20°C and RGM% 45- 65 : 100 g/m²

Putekli nelīp	5'
Var pieskarties	10'
Pārkrašojams pēc	1 h
Slīpējams pēc	20'
Pakojams pēc	1 h

Paātrinātā žūšana: 100 g/m²

	Temperatūra	Laiks
"Flash Off"	istabas	2'
Laminārais tunelis	50°C	5'
Atdzišana	istabas	3'

Substrāta sagatavošana:

Slīpēšana ar P180 graudu un kārtīgi notīrīt virsmu pirms gruntēšanas

Var pārklāt ar:

Ar PU bāzes un PE bāzes gruntkrāsām

General remarks

Neierobežots derīguma termiņš. Pēc ilga uzglabāšanas laika, pirms lietošanas to ļoti labi jāsamaisa. Nekādā gadījumā nepārsniedziet iepriekš norādīto uzklāšanas daudzumu un kārtu skaitu. Tā kā FI --- M199 / - NTR ir īpaši izstrādāts pigmentētas krāsošanas sistēmai, jāizvairās no tā izmantošanas caurspīdīgā, lakotā sistēmā.