

Tehničko Uputstvo

TU0100/N0 NEUTRALNI POLIURETANSKI IZOLANT ZA MEDIJAPAN

Primena:	Medijapan		
Način korišćenja:	Pištolj i nalivanje za manje površine.		
Procedura mešanja:	težina (kg) zapremina (l)		
Komponenta A	TU0100/N0	100	100
Komponenta B (učvršćivač)	TH0793/00	30	35
Razređivač	DT1150/00	30-50	50-70

Tehničke karakteristike:

Suva materija (%):	Komponenta A:	58 ± 1
	Komponenta B:	25 ± 1
Specifična težina (kg/l):	Komponenta A:	1.200 ± 0.030
	Komponenta B:	0.934 ± 0.030
Viskozitet (DIN 4 na 20°C):	Komponenta A:	57" ± 5"
	A + B:	25" ± 5"
Vreme eksploatacije od otvaranja:	180'	
Broj slojeva:	Maks. 1	
Vremenski interval između slojeva:	Min. 20' - Maks. 240'	
Preporučena gramaža za jedan sloj (g/m²):	Min. 50 - Maks. 100	

N.B.: DATA PROVIDED ON THIS TECHNICAL DATA SHEET CORRESPOND TO OUR BEST KNOWLEDGE AND EXPERIENCE. WE ASSURE CONSISTENCY ON THE CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS OF OUR PRODUCTS, WITHIN THE TOLERANCE LIMITS SPECIFIED ON OUR TECHNICAL DATA SHEETS. RESPONSIBILITY OF FINAL RESULT OF PRODUCT APPLICATION IS FULLY UP TO THE USERS, WHO SHALL MAKE SURE THAT THE PRODUCT CORRESPONDS TO THEIR OWN NEEDS WITH REGARD TO APPLICATION SYSTEM, TO SUBSTRATES USED AS WELL AS TO WORKING CONDITIONS.

WARNING: ACTUAL VISCOSITY OF SOME PIGMENTED AND/OR THIXOTROPIC PRODUCTS MAY DIFFER FROM THE VISCOSITY SHOWN ON THE TECHNICAL DATA SHEET. DIFFERENCES ARE TO BE REGARDED AS ACCEPTABLE IF WITHIN 30% MAXIMUM.

Vreme sušenja (80 g/m ² na 20°C):	Ne lepi se prašina	2'-4'
	Pritisak prstom ne ostavlja trag	4'-8'
	Može da se skladišti	10'-16'
Sušenje u tunelu (80 g/m ²):	Predsušenje	2'
	Vruć vazduh 50°C	6'
	Hlađenje	2'
Šmirglanje (80 g na 20°C):	15'	
Rok trajanja (meseci):	36 Nakon dužeg stajanja proizvoda uvek pre upotrebe proverite homogenost i dobro ga promešajte kako bi se eliminisalo eventualno taloženje.	

Osnove karakteristike

TU0100/NO spada u brzосуšeće polutransparentne poliuretanske osnovne boje posebno pogodne za upotrebu kao izolant u pigmentisanim poliuretanskim i poliesterskim sistemima na medijapanu radi smanjenja upijanje i podizanje vlakana.

TU0100/NO može ručno da se šmirgla čak 15 minuta nakon nanošenja na medijapan. Može bez problema da se premazuje sa poliuretanskim ili poliesterskim osnovnim bojama čak i na neošmirglanim površinama.

Pošto je TU0100/NO polutransparentan on nije pogodan za korišćenje sa transparentnim sistemima.

Posebna upozorenja

Kako bi se izbegao rizik od pucanja TU0100/NO bi trebalo nanositi u samo jednom sloju i obratiti pažnju da sloj ne bude previše deo i da bude ravnomerno nanesen.

Dobro promešajte proizvod pre nanošenja.

U letnje vreme ili u tropskim predelima DT1150/00 može da se zameni sa razređivačem koji se sporije suši kao što je DT0041/00.

N.B.: DATA PROVIDED ON THIS TECHNICAL DATA SHEET CORRESPOND TO OUR BEST KNOWLEDGE AND EXPERIENCE. WE ASSURE CONSISTENCY ON THE CHEMICAL-PHYSICAL CHARACTERISTICS OF OUR PRODUCTS, WITHIN THE TOLERANCE LIMITS SPECIFIED ON OUR TECHNICAL DATA SHEETS. RESPONSIBILITY OF FINAL RESULT OF PRODUCT APPLICATION IS FULLY UP TO THE USERS, WHO SHALL MAKE SURE THAT THE PRODUCT CORRESPONDS TO THEIR OWN NEEDS WITH REGARD TO APPLICATION SYSTEM, TO SUBSTRATES USED AS WELL AS TO WORKING CONDITIONS.

WARNING: ACTUAL VISCOSITY OF SOME PIGMENTED AND/OR THIXOTROPIC PRODUCTS MAY DIFFER FROM THE VISCOSITY SHOWN ON THE TECHNICAL DATA SHEET. DIFFERENCES ARE TO BE REGARDED AS ACCEPTABLE IF WITHIN 30% MAXIMUM.