
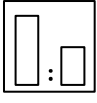


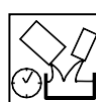






1/1	Categoria	2k chit poliester			
	Numar TDS	NO-21-01	Numar de inregistrare	000024104	
	Numar SDS	SDS_NO_1_01	Data intocmirii	31.03.2021	

SLEEK 100

CHIT

MULTIFUNCTIONAL

PROPRIETATI	TIPOLOGIE MICROSFERE		PROPRIETATI			
	INTARITOR BETOX 50E		Chit modern multifunctional bazat pe microsfere fine de sticla. Consistenta chitului garanteaza aplicare foarte usura si suprafata matasoasa dupa aplicare. Densitatea scade, contractia volumului si ofera o slefuire usoara. Contine aditivi pentru reducerea absorbtiei de apa si indicator de mixare.			
	TIPUL DE CHIT POLYESTER 2K					
SUBSTRATURI	REGULI GENERALE		Inainte de slefuirea suprafetei degresati cu silicon remover PLUS 780/PLUS 70-780. Indepartati praful ramas dupa slefuirea cu materiale abrazive cu suflanta de aer. Degresati din nou cu silicon remover PLUS 780 / PLUS 70-780.			
	VOPSEA VECHЕ		Slefuiti uscat cu P220÷P280. Faceti testul de solvent. Daca vopseaua uscata nu e rezistenta la solvent, trebuie indepartata pana la tabla. Pentru protectie anticoroziva folositi PROTECT 360 sau EPO PRIMER 3000 .			
	LAMINATE POLYESTERICE		Slefuiti uscat cu P80÷P120.			
	OTEL		Slefuiti uscat cu P80÷P120. Pentru protectie anticoroziva este recomandat PROTECT 360 sau EPO PRIMER 3000 .			
	OTEL GALVANIZAT		Matuiti suprafata cu un burete fin sau slefuiti uscat cu P220÷P240. Pentru protectie anticoroziva folositi PROTECT 360 sau EPO PRIMER 3000 .			
	ALUMINIU		Matuiti suprafata cu un burete fin sau slefuiti uscat cu P220÷P240. Pentru protectie anticoroziva folositi PROTECT 360 sau EPO PRIMER 3000 .			
	2K FULLER EPOXID		Aplicati chitul dupa cel putin 60min/20°C de la aplicarea PROTECT 360 sau EPO PRIMER 3000. Slefuirea fulllerului epoxid nu este necesara timp de 12h/20°C inainte de aplicarea chitului. Slefuiti fulllerul epoxid cu un burete fin sau slefuiti uscat cu P220÷P280 dupa 12h/20°C.			
	2K FULLER ACRYLIC		Slefuiti uscat cu P220÷P280.			
	ATENTIE		Chitul nu se aplica direct pe grundul reactiv (wash primer) sau produse nitrocelulozice sau monocomponente acrilice.			
AMESTEC			VOLUM	GREUTATE	Limita VOC II/B/b *	250 g/l
		SLEEK 100	100 ml	100 g	ACTUAL VOC CONTENT	90 g/l
		INTARITOR	2 ml	2 g	* Amestecul este conform Directivei UE 2004/42/CE	
APLICARE			Slefuiti si curatati suprafata conform REGULILOR GENERALE. Indepartati bine praful de pe suprafetele slefuite. Degresati cu PLUS 780/PLUS 70-780.			
			Aduagati 2ml intaritor la 100 ml chit SLEEK 100. Respectati cantitatea de intaritor. Amestecati componentele pana la uniformizarea culorii. Amestecul dureaza de la 4 pana la 6 minute la 20°C.			
			Grosimea unui singur strat de chit nu trebuie sa depaseasca 1-2 mm. Straturile in total nu trebuie sa depaseasca 5 mm. Evitati stratul subtire de chit de la marginea dintre chit si metal.			
USCARE	GATA DE SLEFUIRE		20°C	60°C		Distanta 50 - 60 cm 55 - 60°C
			20 ÷ 25 minute	15 minute		10 minute
SLEFUIRE			SLEFUIRE		SLEFUIRE FINALA	
			P80-120		P120-240	

NOTE		FOLOSITI ECHIPAMENT DE PROTECTIE	A SE VEDEA FISA DE SECURITATE DOAR PENTRU UZ INDUSTRIAL A SE VEDEA INFORMATIILE GENERALE TDS	VALABILITATE	
				SLEEK 100 24 LUNI / 20°C	INTARITOR 18 LUNI / 20°C