











1/1	Categoria	Chit polyesteric 2k			
	Numar TDS	NO-21-04	Numar de inregistrare		000024104
	Numar SDS	SDS_NO_1_04	Data intocmirii		05.11.2021

Dart 500

CHIT MULTIFUNCTIONAL CU USCARE RAPIDA

PROPRIETATI	TIPOLOGIE MICROSFERE	PROPRIETATI: Chit modern multifunctional bazat pe microsferi fine de sticla. Consistenta chitului garanteaza aplicare foarte usora si suprafata matasoasa dupa aplicare. Densitatea scazuta scade contractia volumului si ofera o slefuire usoara. Contine aditivi pentru reducerea absorbtiei de apa si indicator de mixare.				
	INTARITOR BETOX 50E					
	TIP 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 VECHIE	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 fullerului epoxid nu este necesara timp de 12h/20°C inainte de aplicarea chitului. Slefuiti fullerul 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 *
		Dart 500	100 ml	100 g	ACTUAL VOC CONTENT	90 g/l
		INTARITOR	3 ml	3 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			
	:		Adaugati 3ml intaritor la 100 ml chit DART 500. 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		20°C	60°C		distanța 50 - 60 cm 55 - 60°C	
		10 ÷ 12 minute	6 minute		6 minute	
SLEFUIRE		SLEFUIRE			SLEFUIRE FINALA	
		P120-180			P180-240	
NOTE		FOLOSITI ECHIPAMENT DE PROTECTIE			VALABILITATE	
		A SE VEDEA FISA DE SECURITATE DOAR PENTRU UZ INDUSTRIAL A SE VEDEA INFORMATIILE GENERALE TDS			Dart 500 24 LUNI / 20°C	INTARITOR 18 LUNI / 20°C