

COLOMIX

4:1^{2K}_{HS}FÜLLER

*Make it
simple, but
significant.*



COLOMIX 2K 4:1 HS PODKŁAD SZARY

ZASTOSOWANIE::


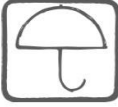
Wysokiej jakości wypełniacz akrylowy do częściowej i pełnej renowacji pojazdów:

- Jego wszechstronne właściwości pozwalają na nanoszenie warstw o normalnej i dużej grubości.
- Dobra stabilność na powierzchniach pionowych
- Szybkie schnięcie
- Doskonale rozprawdanie po Powierzchni
- Łatwy do szlifowania na sucho i na mokro

PAKOWANIE	Pakowanie:	Index:
	6 x 1 l	48159302



POWIĄZANE PRODUKTY	COLOMIX 4:1 2K UTWARDZACZ DLA PODKŁAD STANDARD	
	Pakowanie:	Index:
	6 x 0.25 l	48159501
COLOMIX 2K UNIWERSALNY ROZCIEŃCZALNIK AKRYLOWY		
Pakowanie:	Index:	
6 x 1 l	47799102	





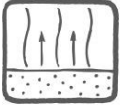






ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ	    
--------------------------	--

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	Kolor:	Szary
	Rodzaj produktu:	Żywica akrylowa
	Ciężar:	1,49 g/ml
		2004/42/II B(c) (540) 530 EU wartość graniczna VOC do tego rodzaju produktów (kategoria II B (c)), w postaci gotowej do aplikacji wynosi 540 g/l VOC wyrobu gotowego do nanoszenia wynosi 530 g/l.
	2K materiały reagują z wilgocią, dlatego należy uważać, aby wszystkie pojemniki i przybory były absolutnie suche. Nie powinno się pracować w wilgoci względnej przekraczającej 80%.	

PODŁOŻE	Blacha stalowa Szpachle poliestrowe Stare emalie
---------	--

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	Wszystkie podłoża muszą być dokładnie oszlifowane i oczyszczone zmywaczem COLOMIX ANTYSYLIKONOWY ŚRODEK DO CZYSZCZENIA przed aplikacją. Produkty poliestrowe powinny być pokryte podkładami dwukomponentowymi, aby uniknąć przeniesienia nadtlenu do kolejnych warstw.
---------------------------	---

PRZYGOTOWANIE MIESZANKI		Objęściowy stosunek mieszania	4 części COLOMIX 2K 4:1 HS PODKŁAD SZARY 1 część COLOMIX 4:1 2K UTWARDZACZ DLA STANDARD 10% COMIX 2K UNIWERSALNY ROZCIEŃCZALNIK AKRYLOWY
		Mixing ratio by weight:	100 g COLOMIX 2K 4:1 HS PODKŁAD SZARY 17 g COLOMIX 4:1 2K UTWARDZACZ DLA PODKŁAD STANDARD 8 g COLOMIX 2K UNIWERSALNY ROZCIEŃCZALNIK AKRYLOWY

APLIKACJA		Żywotność mieszanki w temp 20°:	50 min.
		Lepkość (RFU):	32 – 36 s DIN 53211 Φ4 / 20°C
		Aplikacja pistoletem lakierniczym:	1,6 - 2,0 mm 2 - 2,5 bar
		Ilość warstw: Grubość suchej warstwy:	2 - 3 DFT: 120 - 180µm
		Odparowanie:	10 - 15 min. między warstwami
SUSZENIE		Czas suszenia w temp. 20°C: Czas suszenia w temp. 60°C:	4 - 5h 30 min.
		Czas suszenia (infra red short-wave):	15 min. – 20 min. Odstęp od obiektu: 70 - 80 cm
SZLIFOWANIE		Szlifowanie na sucho:	P360 - P600
		Szlifowanie na sucho:	P600 - P1200
DALSZA OBRÓBKA		Dalsza obróbka:	Wszystkie emalie kryjące z programu COLOMIX
OKRES TRWAŁOŚCI		Trwałość:	2 lata
BEZPIECZEŃSTWO	<p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy. Unikać uwolnienia do środowiska. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W przypadku pożaru: proszek, piana lub CO2 do gaszenia. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.</p> <p>Produkt zawiera rozpuszczalniki organiczne.</p> <p>WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU</p>		

Version 10 - 19