



2K-Acrylgrund Műszaki adatlap



Termékleírás

Felhasználás :	Gyorsan száradó, jól töltő alapozó bevonat magas korrozióvédelemmel. Nedves-a-nedvesre eljárással is alkalmazható. A Mipa 2K-Acryl-Grund rendkívül tartós vas, acél, üvegszál erősített anyagok, alumínium és horganyzott felületeken, minden 1- és 2 komponensű festékekkel átfesthető. Kiadósság: 8 - 10 m ² /liter 30 µm esetén		
Keverési arány:	10 : 1 súly szerint; 7 : 1 térfogat szerint		
Edző :	Mipa 2K-Härter H 10,		
Hígító :	Mipa 2K-Verdünnung normal és Mipa 2K-Verdünnung kurz hozzáadás: 15 - 20 %		
Alkalmazási feltételek :	+ 10 °C -tól max. 80 % relatív levegőpáratartalom mellett		
Fújási viszkozitás (20° C):	18 - 22 s 4 mm DIN, levegő nélkül 40 - 50 s 4 mm DIN		
Felvétel :	Nyomás [bar]	Dűsni [mm]	Fújásszám
levegős szórás	3 -5	1,1 - 1,4	2 - 3
levegő nélkül	120 - 150	0,28 - 0,33	2
Fazékidő:	8 – 10 óra		
Szárazréteg-vastagság:	25 – 80 µm, felhasználási igény szerint		
Száradás	Porszárz	Fogásbiztos	
Objektum hőm. 20 °C	35 - 40 perc	85 – 90 perc	
Objektum hőm. 60 °C	10 – 15 perc	20 – 30 perc	
Raktározás:	Eredeti lezárt csomagolásban legalább 3 évig raktározható.		

Fontos tudnivalók

Alkalmazása kemény alumíniumon tapadás segítőként: betartani a 20 – 25 µm rétegvastagságot.

Ez az adatlap kizárólag tájékoztató jellegű! A megadott adatok, ismereteink szerint, megfelelnek a legújabb szabványoknak és sokéves gyártási tapasztalaton alapulnak. Mindazonáltal nem vonnak maguk után semmilyen kötelezettséget, illetve garanciát.