

Termékismertető

Poliuretán alapozók 2.705.050X

A TERMÉK LEÍRÁSA

A 2.705.050X 2-komponensű, jó töltőképességű poliuretán alapozók sorozata, amelyek nedves-a-nedvesen rendszerben alkalmazhatóak. Biztosítják a teljes bevonat jó tapadását és védik az alapfelületet.

A sorozathoz a következő alapozók tartoznak: 2.705.0500 – szürke, 2.705.0501 – fehér, 2.705.0502 – fekete, 2.705.0503 – piros (RAL3000), 2.705.0504 – vörösbarna (IC105).

Ezek a termékek a 9-060 edzővel együtt alkalmazva, eleget tesznek a VOC kibocsátásra vonatkozó jogi előírásoknak.

ALAPFELÜLETEK ÉS ELŐKÉSZÍTÉS



A fényezés előtt tökéletesen le kell zsírtalanítani és meg kell tisztítani a felületet.

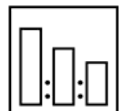
Csiszolás:



Öntött vas	P80-120 (szárazon)
Csupasz acél	P80-120 (szárazon) vagy homokszórás
Foszfátzott acél	Scotch brite
Galvanizált acél	Scotch brite
Alumínium és könnyű fémötvözetek	P280-320 (szárazon)
Üvegszál erősítésű műanyag GFK/ GRP	P240 (szárazon)



Aktiválás előtt alaposan össze kell keverni a terméket.



KEVERÉSI ARÁNY	Hagyományos		Airless/Air-mix	
	Tömeg szerint	Térfogat szerint	Tömeg szerint	Térfogat szerint
(9-060 edző)*				
Alapozó	1000	5	1000	5
Edző	130	1	130	1
1-430 Hígító	130-150	13-15%	100-150	10-15%

KEVERÉSI ARÁNY	Hagyományos		Airless/Air-mix	
	Tömeg szerint	Térfogat szerint	Tömeg szerint	Térfogat szerint
(9-070 edző)				
Alapozó	1000	5	1000	5
Edző	140	1	140	1
1-430 Hígító	110-130	13-15%	100-130	10-15%

* Nagyobb felületen és magasabb hőmérsékleten használható a 9-065 edző is a 9-060 helyett.

	Hagyományos	Airless/Air-mix
ALKALMAZÁS Fazékidő 20°C-on Viszkozitás DIN4/ 20°C Fúvóka Nyomás		3 óra 35-45 mp
Rétegek száma	1,6-1,8 mm 3-4 bar	13-15 120-140 bar
Kilevegőzés a rétegek között 20°C-on		1-2 (100-150 µm) 5-10 perc
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on Porszárz Tapintható Teljes átszáradás		20-30 perc 2-3 óra 4-6 óra
BEÉGETÉS 60°C-on ÁTFESTHETŐSÉG		30-45 perc
A SELEMIX rendszerhez tartozó 2-komponensű fedőfestékekkel, legalább 2 legfeljebb 24 óra elteltével, a bevonat csiszolása nélkül.		

MŰSZAKI ADATOK

Elméleti kiadósság: 4,5-5,5 m² / kg fújásra kész keverék, 50 µm száraz rétegvastagság esetén.

FAJSÚLY:

2.705.0500	1,5330 Kg/L
2.705.0501	1,5330 Kg/L
2.705.0502	1,3980 Kg/L
2.705.0503	1,4200 Kg/L
2.705.0504	1,4760 Kg/L
9-060	1,0650 Kg/L
9-070	0,9999 Kg/L
1-430	0,9000 Kg/L



EGÉSZSÉGVÉDELEM ÉS BIZTONSÁG

Vegye figyelembe a biztonsági adatlapok és a címke előírásait! Használja az egyéni védőeszközöket!

A termék kizárólag szakmühelyben használható!

A fenti adatok csak információként szolgálnak. Elegendő információ, vagy szakszerű továbbképzés nélkül a terméket mindenki csak saját felelősségére használhatja. Ez esetben nem áll módunkban felelősséget vállalni semmilyen rossz eredmény vagy veszteség miatt.

A termékismertetőben közölt adatok a folyamatos termékfejlesztés következtében bármikor módosíthatók általunk.

A termék tulajdonságai külső tényezőktől függenek, mint például: rétegvastagság, hőmérséklet, relatív páratartalom vagy a levegőáramlás sebessége.



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Poland
Phone: +48 22 753 03 10
Fax: +48 22 753 03 13
www.selemix.com