

Termékismertető

Szintetikus fedőréteg, matt, beégetés 120°C-on 7-720 (1.777.2000)

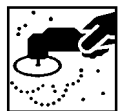
A TERMÉK LEÍRÁSA

A 7-720 egy nagy keménységű, jól terülő és egyenletes felületű bevonatot biztosító fedőfesték. A termék alkalmazható fémbútorok, kis háztartási berendezések és irodai gépek, valamint kisméretű acéltárgyak festésére.

ALAPFELÜLETEK ÉS ELŐKÉSZÍTÉS



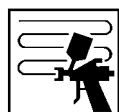
A fényezés előtt tökéletesen le kell zsírtalanítani és meg kell tisztítani a felületet.



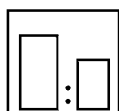
Csiszolás:
Lásd a megfelelő alapozó termékismertetőjét.



Aktiválás előtt alaposan össze kell keverni a terméket.



Felvihető: 7-413 epoxi alapozóra, 7-414 epoxi vinil alapozóra vagy reaktív alapozóra.



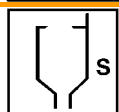
KEVERÉSI ARÁNY

7-720
1-610* Hígító

Tömeg szerint
(hagyományos)
1000
250-300

Térfogat szerint
(hagyományos)

Térfogat szerint
(airless)



ALKALMAZÁS

Fazékidő 20°C-on
Viszkozitás DIN4/ 20°C

Hagyományos

A keverék tárolási hőmérsékletének állandóságától függően.
18-22 mp

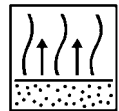
Airless



Fúvóka
Nyomás
Rétegek száma

1,4-1,7 mm
3-4 bar
2

0,09-0,11 coll
120-140 bar



Kilevegőzés a beégetés előtt
20°C-on

20-30 perc



**BEÉGETÉS 120°C-on
(maximum 150°C):**

40-50 perc



ÁTFESTHETŐSÉG

A SELEMIX rendszerhez tartozó 7-710 fedőfestéssel,
csiszolás után: P320-P360 (szárazon) vagy P600
(nedvesen).

MŰSZAKI ADATOK

Elméleti kiadósság: 5,7-6,5 m² / kg fújásra kész keverék, 50 µm száraz rétegvastagság esetén.



EGÉSZSÉGVÉDELEM ÉS BIZTONSÁG

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

A termék kizárólag szakműhelyben 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