

# Termékismertető

## Szintetikus fedőréteg, beégetés 120°C-on 7-710 (1.777.1000)

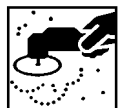
### A TERMÉK LEÍRÁSA

A 7-710 egy nagy keménységet és jó terület biztosító termék. Alkalmas a fémbútorok, kisebb háztartási berendezések, valamint irodagépek bevonására.

### ALAPFELÜLETEK ÉS ELŐKÉSZÍTÉS



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



Csiszolás:  
Lásd a megfelelő alapozó termékismertetőjét.

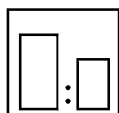


Aktiválás előtt alaposan össze kell keverni a terméket.



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

### KEVERÉSI ARÁNY



7-710  
1-610 Hígító

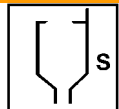
Tömeg szerint  
(hagyományos)

1000  
200-300

Térfogat szerint  
(hagyományos)

Térfogat szerint  
(airless)

### ALKALMAZÁS

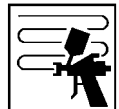


Fazékidő 20°C-on  
Viszkozitás DIN4/ 20°C

### Hagyományos

A keverék tárolási körülményeinek állandóságától függően.  
18-22 mp

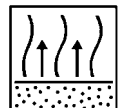
### Airless



Fúvóka  
Nyomás  
Rétegek száma

1,4-1,7 mm  
3-4 bar  
2 (40-50 µm)

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 fedőfestékekkel,  
csiszolás után: P320-P360 (szárazon) vagy P600  
(nedvesen).

## MŰSZAKI ADATOK

Elméleti kiadósság: 6,6-7,6 m<sup>2</sup> / 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](http://www.selemix.com)