



P900 – Universal Primer Grey

Opis:

Jednoskładnikowy uniwersalny podkład nawierzchniowy, pod każdego rodzaju wykończenie, zarówno do napraw punktowych jak i całych paneli. Bardzo szybko schnący, dobrze kryjący, łatwy do szlifowania. Nadaje się zarówno do szlifowania na sucho, jak i na mokro.

Może być stosowany mokro na mokro z bazą konwencjonalną lub lakierem nawierzchniowym.

Zalecane podłoża:

Stalowe panele, aluminium i lekkie stopy metali powinny być zabezpieczone antykorozyjnie za pomocą Wash Primer P97, stare powierzchnie powinny być uprzednio oszlifowane i oczyszczone.



Zmywacz Hymax S241



100 części Primebuild
150 części Thinner HYMAX



Lepkość: 24 sek
AFNOR cup no4 w 20°C
Konwencjonalny: 1.6 do 2.2 mm. Ciśnienie: 3 do 4 bar
HVLV: 1.6 do 2.2 mm. Ciśnienie: 0.7 bars na rozpylaczu



- 1 lub 2 pełne warstwy nakładane na krzyż
- Czekać 5 do 10 minut między-warstwowo
- Grubość suchej warstwy: 20 mikronów - warstwa



Szlifowanie po 20 do 40 minut w 20°C dla grubości od 40 do 60 mikronów



Możliwe przyspieszenie suszenia pogrzewając do 60°C



P900 – Universal Primer Grey



Szlifowanie na sucho P 320



Szlifowanie na mokro P 600 to P 800



Może być pokryty wszystkimi rodzajami lakierów Hymax z wyłączeniem Hydrobase



Nosić zalecaną odzież ochronną

NB:

Produkt ten jest przeznaczony do aplikacji mokro na mokro. Powinien być szlifowany jeśli minęło 16 godzin od aplikacji.

Dostępne kolory:

Primebuild P900 szaro-oliwkowy

Czyszczenie:

20°C (70°F)

Zawartość części stałych:

52.3 % wagowo przed rozcieńczeniem

Siła krycia:

6 m²/l dla 20 mikronów - warstwa (teoretycznie)

Ciężar właściwy:

1.25 kg/cm³

VOC

700 g / l.

SDS:

Patrz karta charakterystyki
