



P08 - Tintable Sealer

Opis:

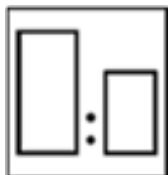
P08 jest barwionym podkładem 1K z aksamitną gładkością powierzchni. P08 jest częścią systemu Hymax do barwienia we wszystkich odcieniach i jest kompatybilny z farbami bazowymi Hymax. P08 nakłada się w jednej warstwie. P08 szybko wysycha, pomaga ukryć ślady po szlifowaniu i zapewnia jednolitość koloru do koloru lakieru bazowego.

Ptzygotowanie powierzchni:

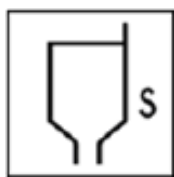
Stare powierzchnie powinny być uprzednio dobrze oszlifowane i oczyszczone.

Zalecane podłoża:

- Istniejące wykończenia za wyjątkiem TPA
- OEM podkłady lub EDP, szlifowane
- Podkłady Hymax 1K lub 2K
- "Hymax" szpachlówki
- Goły metal musi być pokryty za pomocą Wash Primer P97.



100% rozcieńczalniki "Hymax" (jakobezbarwny podkład)
Zmieszaj jedną (1) część P08 Sealer z jedną (1) do (2) części pigmentem B Series (w zależności od siły krycia pigmentu). Rozcieńczyć 75% z odpowiednim rozcieńczalnikiem Hymax. Zmieszaj jedną (1) część P08 z jedną (1) częścią rozcieńczalnika Hymax aby użyć jako bezbarwny podkład.



18-19 sek / DIN 4 mm / 20 °C (68 oF)



Konwencjonalne 1.4– 1.5 mm
2.0 – 2.5 bar na wejściu
HVLP 1.4 – 1.5 mm; 0.7 na wyjściu
8 – 12 mikronów każdej warstwy



5 min. pomiędzy warstwami



P08 - Tintable Sealer



Odparowanie do pełnego zmatowienia powierzchni

Punkt zapłonu: 27°C

Zawartość ciał stałych: 42 % wagowo

Siła krycia: 8 – 10 m²/l at 25 mikronów suchej warstwy

Ciężar właściwy: 1.09 kg/cm³

SDS: Patrz karty charakterystyki MSDS