

Umplutură cu două componente cu un conținut ridicat de solide cu o gamă largă de posibilități de aplicare. Proprietăți excelente de umplere, ușor de șlefuit și uscare rapidă. Aplicarea umpluturii ARS Color HS 4+1 SL04 ca:

- a) umplutură compactă;
- b) umplutură de grund (strat gros)

Reparațiile la fața locului pot fi efectuate fără niciun inconvenient.

Consum: 5-6 m<sup>2</sup>/l

<b>Culoare</b>	Gri deschis; gri închis		
<b>Raport de amestecare</b>	4:1 în volum		
<b>Întăritor</b>	ARS Color H SL05		
<b>Diluare</b>	2K mai subțire; se adaugă: a) aproximativ 5%; b) fără diluare		
<b>Vâscozitate de pulverizare 20°C</b>	a) 25-30 s 4 mm DIN; b) fără diluant		
<b>Aplicație</b>	presiunea de pulverizare	duză de pulverizare	Operațiuni de pulverizare
<b>Borcan de aer / debit – pistol de pulverizare</b>	2 – 2,5 bar	1,5 – 1,8 mm	2 - 3
<b>Amestec airless / aer</b>	120 – 150 bar	0,33 mm	1 - 2
<b>Viața în ghiveci</b>	3 ore		
<b>Grosimea stratului / peliculă uscată</b>	a) 50 - 80 μm; b) - 300 μm		
<b>Timp de întărire / Bliț de timp</b>	10 - 15 min.		
<b>Uscat</b>	Acoperiți uscat	praf uscat	setați la atingere duritate completă
Temperatura obiectului 20° C	3 - 5 ore.		
Temperatura obiectului 60° C	30-40 min.	Șlefuire umedă P600-800, șlefuire uscată P400-500	
<b>Reglarea COV</b>	Valoarea limită CE pentru produs (cat. B/c): 540 g/l (2007) Acest produs conține max. 500 g/l		

#### Remarci:

Condiții de lucru: de la +10°C și până la 75% umiditate relativă a aerului.

#### Depozitare:

Cel puțin 24 de luni dacă este depozitat bine închis în recipientele originale. Evitați lumina directă a soarelui.