

2-KOMPONENTNI HS LAK ZA ZAVRŠNI NANOS



Visokog sjaja, HS akrilni lak visoke čvrstoće sa velikom otpornošću na vremenske uticaje i UV-zračenje.



- ▶ Visoki sjaj
- ▶ Brzo sušenje
- ▶ Odlične osobine tečenja
- ▶ Velika debljina sloja
- ▶ Visoka otpornost na ogrebotine, mehaničke potrese i udare
- ▶ Odlična otpornost na otapala, benzin, masti i razblažene kiseline i baze
- ▶ Izvanredna otpornost na vremenske uticaje i UV-zračenje

Max. dozvoljeni VOC sadržaj:
420 g/l kategorije proizvoda 2 (d)
ChemVOC FarbV.
Max. VOC sadržaj: 417 g/l.

Zapreminsko miješanje:

3:1 sa 2-K HS Učvršćivačem zavr. laka
Art.-Nr. 5866 400 ...
Akrilni razrjeđivač
Art.-Nr. 0823 400 ...
Stepen razrjeđivanja, zavisno od debljine sloja, iznosi 5-10 vol. %.

Oprema za obradu:

Preporučeni pištolji za lakiranje:
Art.-Nr. 0891 700 13 ili
0891 700 20
Dizna sa min. promjerom 1,3 mm.

Naziv	Sadržaj l	Art.-Nr.	P/kom
2-K HS Završni lak-Kategorija boje 1	1	5866 202 101	1
2-K HS Završni lak-Kategorija boje 1	3	5866 202 103	
2-K HS Završni lak-Kategorija boje 2	1	5866 202 201	
2-K HS Završni lak-Kategorija boje 2	3	5866 202 203	

Dostupne boje: RAL-tonovi boje

Važno!

Specificirati boju pomoću RAL-a ili originalnog broja boje u odgovarajuće tekstualno mjesto!

Narudžba ne može biti obrađena bez ove informacije!

Primjena:

Za lakiranje uslužnih vozila, poljoprivrednih mašina, traktora, mašina i priključaka. Može se koristiti za visokokvalitetno lakiranje u gradnji sajmovi i modela.

Šta treba imati na umu:

Kada koristimo 2-komponentne konkurentske učvršćivače moraju se primjenjivati omjeri miješanja preporučeni od strane respektivnog konkurenta.

Ove informacije su samo preporuke bazirane na našem iskustvu.
Prethodno testiranje je potrebno. Molimo da provjerite tonove boje prije upotrebe.



Zaštitna respiratorna maska
Art.-Nr. 0899 173
Tip filtera: A2 / A2 P3