

Baselakk for baselakk/klarlakk system

Bruksområde

Basefarge for reparasjoner av baselakk/klarlakk-finish (metallic, perle-effekt og solide farger)

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 20,8 – 38,1 %	Densitet 0,920 – 1,080 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 60 måneder

Påføring

Nye basefarger må røres manuelt før bruk, og i tillegg i 15 minutter i et blandeanlegg. Alle produkter som oppbevares i blandeanlegget omrøres to ganger daglig i 15 minutter.

Ved høye temperaturer anbefales det å bruke BC 030 tynner. NB: Er filmtykkelsen høyere enn 35 µm (mer enn 4 strøk, f.eks. flerfargelakkering), bør man tilsette 5% med H 9000 herder i baselakken.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjøres med PK 700 eller PK 2000.

Slipes med P400 (slipefyller og gjennomherdet løsemiddelresistent gammel lakk).

Rengjøres med PK 700 eller PK 2000.

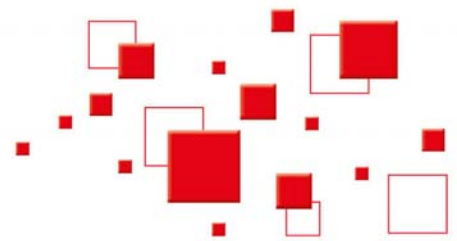
Alternativt: Sprøyt på R-M vått-i-vått fyller eller sealer.

Data som innbefatter denne publikasjon er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Med tanke på alle de faktorer som kan påvirke prosessen og påføringen av våre produkter, befri ikke denne data de som utfører prosessen fra å utføre egne utredninger og tester, ikke heller antyder denne data noen garanti av visse egenskaper, ikke heller produkternes egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt etc. som er angitt her er den å anse som generell, den kan variere uten informasjon og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produkt spesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvar for ligger hos mottakeren av våre produkter å påse at patentbeskyttede rettigheter og eksisterende lover og regler blir etterfulgt.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



DIAMONT



	DIAMONT BC 020 (15°C – 25°C) BC 030 (>25°C)	100 volum% 60 volum%	avhengig av farge. 53 g
	Viskositet ved 20°C: ISO 4 kopp: DIN 4 kopp:	22 til 25 s 14 til 15 s	
	Flytetid: 24 t ved 20°C		
	HVLP pistol overliggende kopp Konvensjonell pistol overliggende kopp	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar ved dysa 2,0 bar
	Antall strøk: Filmtykkelse:	Tette farger 2 15 – 20 µm	metallic og perle-effekt farger 2 + 1 for å matche effekt 15 µm
	Tørrking ved 20°C	5 m	

Etterbehandling

Sikkerhetsinstruksjoner

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0,1 µm.

Produktene er kun beregnet for profesjonelt bruk.

Ved bruk av dette produkt bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende verneutstyr.