





Technikai információk (07/2021)

GRAVIHEL PUR HS TOPCOAT 452

- Kétkomponensű akril-izocianát fedőréteg; keverési arány 2: 1 arányban.
- Kiváló minőségű fedőréteg magas időjárási, mechanikai, kémiai és UV-védelemmel, autók festésére is alkalmas.
- VOC kompatibilis

	GRAVIHEL EPOXY PRIMER	GRAVIHEL PUR PRIMER
ALAP FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE	 P360 – P600	 P360 – P600
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

Kötőanyag típus: 2K akril kötőanyag

Megjelenés: 452 – 005 HIGH GLOSS

Szállítási viszkozitás: 120 - 130 s

DIN 53211 Φ 4 / 20°C

Az „A” komponens sűrűsége: 0,995 – 0,997 kg/l

A+B szárazanyag tartalom szállítási formában:

Térfogatra: 60%

Tömegre: 63%

VOC:

2004/42/IB(d)(420)419

EU határérték VOC (kategória: II B (d)) formájában, felhasználásra kész termék 420 g / l. Felhasználásra előkészített termék 419 g / l.

IPARI ÉS KERESKEDELMII JÁRMŰVEKRE IS











Elméleti kiadósság: 10 - 11 m² /lit.

Rövid ideig tartó hőmérséklet ellenállóság 140 °C-ig

Hosszabb ideig tartó hőmérséklet ellenállóság 80 °C-ig

Feldolgozási hőmérséklet: + 10 °C és maximum + 40 °C között, max. páratartalom 75%

Árnyalat: GRAVIHEL COLOR TOOLS

	Keverési arány térfogat szerint:	2:1 + 0 – 5 % GRAVIHEL 2K PUR HS HARDENER MF GRAVIHEL 2K PUR THINNER MF
	Felhasználási idő 20°-on:	1,5 h
	Viszkozitás(RFU): DIN 53211 φ4 / 20°C	22 - 27 sec.
	Alkalmazás szórópisztollyal:	1,3 mm 2 – 3 bar
	Rétegek száma: Rétegvastagság:	1 - 2 40 - 60 μm
	Rétegek közötti szikkadás:	10 min. /20°C rétegek között
	Száradási idő:	Tárgy hőmérséklet 20°C-on 60°C-on Porszáraz: 40 min. - Érintés száraz: 2 h - Összeszerelésre száraz: 5 h 30 min + 20 min./20°C Szellőztetési idő: 8 - 10 h 30 min + 1 h/20°C
	Száradási idő (rövid hullámú infra szárítóval):	10 - 15 min. Tárgytól való távolság: 70 - 80 cm
	Alkalmazás Airmix-szel:	0 - 5% GRAVIHEL 2K PUR THINNER MF Dűzni: 0,18 – 0,23 mm Nyomás: 80 - 150 bar Rétegek közötti szikkadás: 10 min. /20°C
	Szavatossági idő:	4 év

PROFESSZIONÁLIS FELHASZNÁLÁSRA: - Lásd a biztonsági adatlapot

A 2K-s anyagok reagálnak a páratartalomra, így ügyeljünk arra, hogy minden dobozt száraz helyen, és zárva tároljunk. A relatív páratartalom nem haladhatja meg a 80%-ot.

Használat után azonnal zárja be az edző csomagolását, mivel a termék reagál a levegő páratartalmára, és hibákat okozhat a termékben.

Az adatok különböző körülmények között változhatnak.

Az információ a fejlesztési és műszaki szolgálatok együttműködésében szerzett éves tapasztalatokból származik, és a HELIOS Refinish tulajdona.

Garantáljuk, hogy az utasításaink szerint végzett munkával minőségi eredményt érhető el. Felelősséget nem vállalunk, amennyiben, más rendszerben használja.

A TDS legújabb verziója felváltja az összes korábbi verziót. A legfrissebb verziót az országának általános forgalmazójától szerezheti be.

A termék felhasználójának a munkahelyi biztonságról és a hulladékkezelésről szóló törvényeknek és rendeleteknek megfelelően kell használnia.