



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

KUNSTSTOFPRIMER

Gerko Kunststofprimer is een professionele hechtingsbevorderaar voor alle gangbare kunststoffen. Het product zorgt met zijn unieke samenstelling voor een sterk verbeterde hechting bij bewerkingen als kunststofreparatie, lijmen en spuiten. Gerko kunststofprimer zorgt voor een betere hechting op moeilijke ondergronden. Het heeft een zeer snelle droging, na 10 minuten kan er al gestart worden met de volgende bewerking.

EIGENSCHAPPEN

- Universeel toepasbaar
- Effectieve adhesie-promotor
- Snel drogend
- Overschilderbaar na slechts 10 min
- Uitstekend om uw reparatie op te bouwen

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

CODE	OMSCHRIJVING	KLEUR	STUKS PER DOOS	DOZEN PER PALLET
AS050	Kunststofprimer 400 ml	Transparant	12	1200

DROOGTIJD

Afhankelijk van de laagdikte, temperatuur en ventilatie. Indicatie: stofdroog ca. 10 min. Overschilderbaar na ca. 30 min.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Gebruik op kamertemperatuur
- Schudden voor gebruik
- De ondergrond moet droog en schoon zijn, vrij van vuil, roest, vet etc.
- Bij voorkeur dient de ondergrond licht geschuurd te worden
- Spuit dunne kruislingse lagen
- Laat verdampen/drogen
- Om na gebruik het mondstuk te reinigen en verstopping te voorkomen: houd de bus ondersteboven en spuit totdat er alleen gas vrijkomt

WERKOMSTANDIGHEDEN

- Luchttemperatuur 15°C - 30°C
- Oppervlaktetemperatuur 15°C - 30°C maar boven het condensatiepunt
- Temperatuur van het blik 18°C - 25°C
- Relatieve vochtigheid: max 80%

TOEPASSINGSTEMPERatuur, °C

- 15 - 30

OPSLAGVOORWAARDEN

Koel (10°C - 20°C) en droog

VEILIGHEID

Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. Niet roken. Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Spuit niet in de richting van open vuur of andere ontstekingsbronnen. Inademing van spuitnevel vermijden. Draag beschermende handschoenen/oogbescherming. Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.