



ETCH PRIMER

Gerko Etch Primer is een supersnel drogende etsprimer die de ultieme hechting geeft, onmiddellijk op vele moeilijke ondergronden waaronder: legering, roestvrij staal, aluminium en verzinkte plaat. Het uiteindelijke oppervlak is een supergladde niet-poreuze afwerking die geschikt is voor elke aflak.

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende etsende werking
- Uitstekende corrosiewerende eigenschappen
- Sneldrogende en flexibele primer
- Kan rechtstreeks op blank metaal worden aangebracht
- Benzine bestendig
- Supergladde afwerking
- Overschilderbaar met een breed scala aan andere verven zoals coatings op alkyd-, cellulose- of epoxybasis

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

CODE	OMSCHRIJVING	KLEUR	STUKS PER DOOS	DOZEN PER PALLET
AS060	Etch primer 400 ml	Grijs	12	1200

DROOGTIJD

Afhankelijk van de laagdikte, temperatuur en ventilatie. Indicatie: stofdroog ca. 15 min. Kleefvrij ca. 30 min. Over-schilderbaar ca. 1 uur. Schuurbaar ca. 1 uur.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Gebruik op kamertemperatuur
- Schudden voor gebruik
- De ondergrond moet droog, schoon, vrij van vuil, roest, vet etc. zijn
- Bij voorkeur dient de ondergrond licht geschuurd te worden
- Spuit kruislingse lagen
- Laat verdampen/drogen
- Schuur de laag lichtjes voor de beste hechting van de volgende laag
- 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.