

RENSEMIDDEL TIL EPOXYRESTER

**PORCELÆNSFLISER, GLASERET KERAMIK,
GLASMOSAİK, GLASEREDE KLINKER**



CR10 er et koncentreret flydende rengøringsmiddel, der er specifikt beregnet til vask efter lægning af gulve og belægninger, der er fuget med epoxy-mørtel. Det er også effektivt mod lagrede og konsistente rester. CR10 er ideelt til ikke-absorberende materialer såsom porcelænsfliser, glaseret keramik og glasmosaikker. Takket være viskositeten er det ideelt til lodrette vægge.



RÆKKEEVNE

Med en liter produkt:

op til 10 m²

Rækkeevnen er vejledende (afhængigt af mængden af rester og dets lagringsperiode)

Pakker

1 liter: kasse med 12 stk.

ADVARSLER

- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Undgå udledning i miljøet efter brug.

TEMPERATUR

Opbevaringstemperatur: 5° - 30° C.
Produktet skal påføres på materiale med en temperatur på 5-30 °C.

ANVENDELSESOMRÅDE

- Flydende rengøringsmiddel i gel-form til rengøring af overfladerne for rester, pletter og striber af epoxy-puds.
- Ideelt til ikke-absorberende materialer såsom porcelænsfliser, glaseret keramik og glasmosaikker.

FORDELENE

- På grund af sin viskositet fjerner det pletter og striber af epoxy-puds fra overfladerne.
- Effektiv mod konsistente og lagrede rester.
- Skånsomt mod materialet.
- Nemt at påføre.
- Behagelig duft af mandel.

BRUG

Skal ikke fortyndes:

klart til brug Påføring:

Ryst flasken før brug. Fjernelse af lagrede pudsrester (efter at fugemassen er færdig med at arbejde): påfør det ufortyndede produkt med en flad børste og dæk alle fugerester. Lad produktet virke i ca. 30 minutter. Gnid med en grov svamp eller en spartel på mere konsistente rester. Til anvendelse på gulvet kan der bruges en polermaskine med en egnet skive. Skyl grundigt. Ved vanskelige rester skal man påføre et nyt lag og lade produktet virke længere tid.

Advarsel:

Udfør altid en forudgående test på en mindre del af overfladen for at teste materialets modstandsdygtighed og finde den optimale ventetid for rengøringen. Må ikke benyttes på absorberende materialer. Må ikke benyttes på træ. Må ikke benyttes på overflader af metakrylat. Test på metaloverflader forudgående deres modstand over for produktet.