

RENSEMIDDEL TIL EPOXYRESTER

**KERAMISK FLISE, GLASERET KERAMISK FLISE,
GLASMOSAİK, POLERET ANTIKKE STEN**



CR10 er et koncentreret flydende rengøringsmiddel, der er specifikt beregnet til vask efter lægning af gulve og belægninger, der er fuget med epoxy Mortel. 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 med høj viskositet til rengøring af overfladerne for rester, pletter og striber af epoxy spartelmasse
- Ideelt til ikke-absorberende materialer såsom keramiske fliser, glaseret keramik og glasmosaikker

FORDELENE

- Indeholder biologisk nedbrydelige ingredienser
- På grund af sin viskositet fjerner det pletter og striber af epoxy spartelmasse fra overfladerne
- Effektiv mod konsistente og hærdede rester
- Skånsomt mod materialet
- Nem 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 pensel og dæk alle fugerester. Lad produktet virke i ca. 30 minutter.

Gnid med en skuresvamp eller en spartel på større rester. Til påføring på gulvet kan der bruges en skuremaskine med en egnet pad. 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 modstand 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.