



Technisch merkblad
Artikelnummer 1211

Betonoplosser

Oplosmiddel voor beton- en mortelvervuiling/restanten.

Sterk zure reinigungsoplossing

Producteigenschappen

Voor het reinigen van gereedschap e.d., voor het verwijderen van beton- en mortelkorsten en -restanten. Het lost bovendien roest op. Speciale toevoegingen voorkomen dat het metaal wordt aangetast. Dit geldt ook voor rubber en coatings.

Toepassing

Voor het reinigen van bouwmachines, gereedschappen, betonmolens, mixers, enz.

Verwerking

Betonoplosser wordt normaal 1 : 1 tot 1 : 2 met water verdund. Door hogere concentraties en door gebruik te maken van warm water wordt de werking sterk verbeterd. Het verdunde materiaal wordt met kwast of d.m.v. sproeien op de ondergrond aangebracht. Bij verwerking in een dompelbad (verdunding tot 1:2 tot 1:4) een kunststof bak als bad gebruiken. De cementkorsten worden chemisch afgebroken en kunnen op die manier met een harde borstel of krabber/spatel worden verwijderd. Dikkere cementlagen meerdere malen behandelen. De ondergrond in die gevallen niet laten drogen, doch na het borstelen opnieuw besproeien. Gereinigde delen met schoon water naspoelen. De bodem rond de te reinigen materialen bestrooien met gebluste kalk. Gereinigde, droge gereedschappen en machines preventief tegen aanhechting van cement beschermen.

Technische gegevens

pH-waarde:	1,0 ± 0,5
Viscositeit DIN 4:	10,5 sec. ± 5
Soortelijke massa:	1,15 gr/cm ³ ± 0,03
Kleur:	geeloranje

Voor het activeren ca. 10% Betonoplosser toevoegen aan Steenreiniger AC.

Opmerking

Gedurende de verwerking veiligheidsbril en handschoenen dragen.
Niet in grond- en oppervlaktewater lozen.
Niet geschikt voor verzinkt metaal.

Gereedschap en reiniging

Kwast, borstel, gloriaspuit.

Verpakking, verbruik en opslag

Verpakking:

Plastic cans 5 en 30 kilo

Verbruik:

Afhankelijk van de toepassing ca. 0,1 kg/m²

Opslag:

In gesloten, originele verpakking, vorstvrij opgeslagen, tenminste 3 jaar.

Veiligheid, ecologie en afval

Deze informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopsvoorwaarden (VVVF).

Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.