

PRELLEX

Betong og rustløsende olje

Beskrivelse: PRELLEX er et flytende beskyttelsesmiddel for betongmaskiner og former.

Bruksområder: PRELLEX forhindrer at betong- og mørtelrester fester seg til maskiner, betonglommer, tobber, verktøy etc. samtidig som stoffet løser opp ev. rester av betong og mørtel slik at disse lettere kan fjernes.

For å unngå at det dannes sement- eller mørtelbelegg, bør maskiner (f.eks. betongblandere, betonglommer, tobber, transportbiler) behandles regelmessig med PRELLEX fra de er nye.

PRELLEX hindrer også rustdannelse og beskytter jern og stål. Tross sine betongløsende egenskaper angriper PRELLEX ikke jern og stål, ei heller lakk.

PRELLEX øver ingen negativ virkning på kvaliteten av den betong eller mørtel som blandes, tvert imot kan den uten betenkelighet også brukes som formolje.

Av økonomiske grunner kan PRELLEX tynnes med f.eks. 50 % white spirit når den brukes som formolje.

BRUKSANVISNING

1. Maskiner, transportbiler, betonglommer, tobber etc. spyles med vann ved arbeidstidens slutt.
2. Deretter sprøytes eller kastes PRELLEX uforynnet på de tørre eller våte flater.
3. Over natten vil PRELLEX kunne løse tynnere sjikt av sement- og mørtelsslam som så spyles av.
4. Tykkere lag av betong og mørtel må behandles flere ganger inntil belegget kan løses fra underlaget uten bruk av grovere verktøy.



Adda Byggkjemi AS
Gråterudveien 26
N-3036 Drammen
Tel: 32 26 09 99
Fax: 32 26 09 98
www.adda.no

TEKNISKE DATA

Forbruk:	Ca 1 liter pr 10 m ²
Emballasje:	Leveres i kanner á 25 liter og fat á 200 liter.
Lagring:	Tåler frost og kan med tett påsatt lokk lagres nærmest ubegrenset. Må ikke plasseres ved varm ovn eller varmes over åpen ild.
Kjemisk sammensetning:	Blanding av mineralolje og alifatiske og aromatiske hydrokarboner, med tilsetninger av rustbeskyttelsesmidler.

Fysikalske/kjemiske data:

Sp.vekt ved 20°C:	0,88
Utseende:	Gulaktig væske
Aromatinnhold:	<0.5 %
Løselighet:	Uløselig i vann, løselig i organiske løsemidler.