



litol

Olje za zaščito klinkerja

1. Splošno

Sredstvo je mešanica specialnih sušecih olj in topil. V nasprotju z mineralnimi olji se litol popolnoma posuši in je trši kot običajna olja za mazanje talnih površin, je manj občutljiv na nečistočo in je kljub temu še vedno elastičen.

2. Področja uporabe

Sredstvo je namenjeno za premazovanje vseh vrst ksilolitnih talnih oblog, klinkerja in glinenih ploščic.

3. Doziranje

Na površino nanašamo sredstvo v nerazredčenem stanju.

4. Navodila za čiščenje

Pred pričetkom izvajanja postopka zaščite je potrebno talno površino temeljito očistiti vseh nečistoč. Površina mora biti temeljito osušena (po mokrem čiščenju je čas sušenja minimalno 2 dni). Robove in vogale talne površine premažemo ročno s pomočjo čopiča. Na površino ulijemo potrebno količino litola potrebnega za premazovanje pasu širine 1 metra (pom celem prostoru). Olje nato enakomerno razprostremo s pomočjo priprave za razmazovanje (goba na ročaju). Premazovanje nato ponovimo v obratni smeri tako da dosežemo maksimalno možno enakomerno porazdelitev sredstva po površini. Pri vpojni talni oblogi ponovimo postopek po ca. 45 – 60 minutah. V primeru da po ca 1 -2 urah obloga nanese olje ni vpila moramo površino očistiti preostanka olja s pomočjo očiščene priprave za razmazovanje in zdrgniti površino s strojem in belim abrazivnim filcem oziroma čistilno krpo. Pri nevpojnih talnih površinah pustimo da se premazana talna površina suši dva dni.

5. Posebna opozorila

Proizvod je vnetljiv. Za premazovanje je primerna samo suha talna površina. Pri nanašanju moramo biti pozorni, da na površini ne ostaja presežno olje. Napravo za mazanje med postopkom čiščenja hranimo v čistilni raztopini. Gobo zavijemo v plastično folijo. Za neoporečno izvedena dela se pričakuje potrebna strokovna znanja.

Za škodo nastalo zaradi nestrokovne uporabe izdelka, proizvajalec ne prevzema odgovornosti.

5. Tehnični podatki

Rok trajanja:	minimalno 2 leti
Skladiščenje:	samo v originalni embalaži
pH vrednost:	-----
Vsebovane snovi:	negovalna olja, organska topila
Varnostna opozorila:	EU-upoštevati navedbe v varnostnem listu

Proizvajalec:



PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 BAZENHEID

Proizvajalec:

PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 BAZENHEID