

NANTEN AKRYYLIKOVETIN

Akryylihartsien katalyytti / kovetin

TUOTETYYPPI

50% stabioloitu dibentsoyyliperoksidi, joka toimii akryylihartsien kovettumisreaktion katalyyttinä.

KÄYTTÖALUE

Käytetään akryylihartsien kovettumisreaktion katalyyttinä kaikissa Nanten akryylinnoitusmenetelmissä.

OMINAISUUDET

Jauhemuodossa oleva Akryylikovetin, joka aiheuttaa akryylihartsien kovettumisreaktion.

TEKNISET TIEDOT

VÄRIT

Valkoinen

RIITTOISUUS

Nanten Akryylikovettimen määrä riippuu käytetystä akryylihartsista ja käyttölämpötilasta. Kovettimen määrä on 1-6% käytetyn akryylihartsin määrästä. 1dl kovetinta = 64g.

PAKKAUS

Toimitetaan 25kg laatikossa.

Käyttölämpötila: +3°C...+30°C

VARASTOINTI

+5°C ...+20°C, varastointiaika enintään 6kk. Varastoitava lämpimässä, erillään akryylihartseista, kosteudelta suojattuna tiiviisti suljetuissa alkuperäisissä pakkauksissaan.

Nanten Oy Teollisuustie 6, FI-04300 Tuusula
13
1119-CPD-1190
EN 1504-2:2004
Betonirakenteiden suojaus- ja korjausaine- Pinnoite
Akryyli Kovetinta käytetään kaissa CE -merkityissä Nanten Akryylinnoitusmenetelmissä

Muista tutustua Pinnoitetun lattian hoito-ohjeeseen ja tuotteen käyttöturvallisuustiedotteeseen verkkosivuillamme www.nanten.fi tai tilaa se numerosta 09-2747970.

Vaikka tuotekuvauksen tekniset yksityiskohdat perustuvat parhaaseen tietoomme ja kokemukseemme, on yllä mainittu tieto otettava kaikissa tapauksissa suunta antavana. Käyttäjän on varmistuttava tuotteen soveltuvuudesta käyttökohteeseen. Vastoin ohjeita tehtäessä, on käyttäjä yksin vastuussa mahdollisesti aiheutuvista vahingoista ja seuraamuksista.