

Soledo®

GREEN

Sementtiliiman poistaja

Betonipinnan maalausalkäsitteilyyn käyttövalmis vaahdottuva liuos

Tsemendiliimi eemaldaja
Betonipinna eeltöötlemiseks värviga

100 % biologisesti hajava synteettinen happo. Betonipintojen käsittelyyn hyvän tartuntapohjan saavuttamiseksi maaleille ja muille pintakäsittelyaineille.

Käytetään betonipinnan viimeistelyssä sementtiliiman, värjäytymien ja valumajälkien poistoon. Soveltuu myös ruosteen, pölyn ja lian irrottamiseen. Nopea ja helppo levittää. Tasainen lopputulos vähentää paikkaustarvetta. Käsittelystä ei jää ainejäämiä. Korvaa happopesut, hiekkapuhaltamisen ja hionnan. Ympäristö- ja käyttäjäystävällinen. Aine ei vaurioita lasi-, puu-, maali- tai muovipintoja.

Käyttökohteet

Julkisivuelementit, väliseinät, parvekkeet, pilarit, sillat ja muurit sekä käsittelemättömät betonilattiat. Elementtipinnan on oltava noin vrk:n vanha tai vanhempi.

Käyttöohje

Sumuta vaahdottavalla painekannulla liuosta ohut mutta peittävä tasainen kerros kuivalle pinnalle alhaalta ylöspäin. Voidaan käyttää myös vaahdottomattomana esim. telalla tai siveltimellä. Anna vaikuttaa 10-20 min betonin lujudesta riippuen. Tasaisen lopputuloksen saavuttamiseksi lisää vaikutusaikana ohuesti ainetta kuivahtaneisiin kohtiin tai koko alueelle, mikäli pinta on hyvin sileä ja liukas. Huuhtelee irronnut sementtiliima painepesurilla riittävällä paineella; huolellisella ristikkäispesulla vältetään pesuraidat. Huuhtelu lopettaa aineen vaikutuksen. Betonilattioiden sementtiliiman poistossa huuhtelu esim. yhdistelmäkoneella, jossa harjat. Pesuvesi voidaan johtaa viemäriin. Huuhdeltava huolellisesti teräspinoilta. Vältettävä aineen joutumista eloksoidulle alumiinipinnalle. Tumentaa galvanoituja pintoja. Tarvittaessa suojaa arat pinnat käsittelyn ajaksi. Suositellaan vaahdottavaa muovisäiliöistä painekannua sekä suojalasiin, -hanskojen ja hengityssuojaimen käyttöä.

Riittoisuus Laimentamattomana 10-15 m²/litra

Käsittelylämpötila Toimii parhaiten lämpimässä. Min +5 °, suositus +20 °C

Säilytys Säilytetään tiiviisti suljettuna alkuperäispakkauksessa. Säilyy vähintään vuoden.

Ympäristö Biologisesti hajava. Tuote on vesiliukoista. Vesistöille ja maaperälle vaaraton.



Tsemendiliimi eemaldaja - Värend betoonpinna ettevalmistuseks värviga. Kasutusvalmis vahustuv lahust.

100% biologiliselt lagunev sünteetiline hape. Betoonpindade töötlemisel värvide ja muude pinnatöötlusainete paremaks kinnitumiseks. Kasutatakse betoonipinna viimistluses tsemendiliimi, värvilaikude ja valgumisjälgede eemaldamiseks. Sobib ka rooste, tolm ja mustuse eemaldamiseks. Kiire ja lihtne peale kanda. Ühtlaselt peale kantuna väheneb parandusvajadus. Töötlus ei jäta ainejääke. Asendab ohtlikku happopesu, liivapritsiga töötlemise ja lihvimise. Keskkonna- ja kasutajasõbralik. Aine ei kahjusta klaas-, puit-, värvitud või plastpindu.

Kasutusala

Paneelmajade fassaadid ja fassaadielemendid, vaheseinad, rõdud, sambad, sillad ja müürid, samuti töötlemata betoonpõrandad. Fassaadi pind peab enne töötlemist vähemalt ööpäeva või rohkem seisma.

Kasutusjuhised

Pihusta vahustava survekannuga kuivale pinnale õhuke, kuid ühtlaselt laotatud lahusekiht suunaga altpoolt ülesse. Võimalik kasutada ka mittevahusel kujul, nt rulli või pintsliga. Lase mõjuda 10-20 minutit, sõltuvalt betooni tugevusest. Ühtlase lõpptulemuse tagamiseks lisa mõjumisajal õhuke kiht ainet kuivanud kohtadesse või tervele pinnale, kui pind on väga sile ja libe. Loputa piisava survega lahti koorunud tsemendiliim survepesuriga; hoolikalt risti-põiki pestes ei jää pesuriipe. Loputamisel kaob aine mõju. Tsemendiliimi eemaldamiseks betoonpõrandatelt loputada nt (ketas)harjadega liitmasinaga. Pesuvett saab juhtida kanalisatsiooni. Teraspindadelt aine hoolikalt maha loputada. Vältida aine sattumist anodeeritud (elokseeritud) alumiiniumpinnale. Tumendab külmvaltsitud ja tsingitud pindu. Vajadusel kata ja kaitse tundlikud pinnad töötlemise ajal. Soovitame kasutada plastmassist survekannu ning kaitseprille, -kindaid ja -maski.

Ainekulu Lahjendamata lahust 10-15 m²/l

Töötlemise temperatuur Mõjub kõige paremini soojal temperatuuril. Min +5 °, soovituslik +20 °C

Säilitamine Hoida tihedalt suletud originaalpakendis. Säilib vähemalt üks aasta.

Keskkond Bioloogiliselt lagunev. Toode on vees lahustuv. Vesistutele ja pinnasele ohutu.

 syntech

Maahantuojaja/Importör/
Importer/Maaletooja
Soledo Oy
Vanha Vaasantie 12
FI-33470 Ylöjärvi
Tel. +358 10 470 2790
www.soledo.fi



6 430024 510423