

SlipResist



LISÄAINE



Lisäaine liukastumisenesto-ominaisuuksien parantamiseksi. Viimeiseen lakkauskerrokseen lisätynä LOBA SlipResist tuottaa pinnan sertifioidun liukastumiseneston, jolloin lakkausten käyttöalue laajenee ja varastointi helpottuu.



- Sertifioitu liukastumisenesto
- Lisäaineella ei ole negatiivisia vaikutuksia likaantumiskäyttäytymiseen
- Vesipohjainen tekniikka, ei liuottimia
- Helppo ja turvallinen käsittely
- Helpompi varastointi

Käyttöalue:

Sopii ihanteellisesti vesipohjaisille LOBA-lattialakoille.



Tekniset tiedot

TUOTENUMERO		
11018	100 g	15

Varastointi ja kuljetus

Kestää varastointia 12 kk.
Varastointi ja kuljetus +5 - +25 °C:ssa. Suojattava pakkaselta. Ei ADR:n mukainen vaarallinen tavara.

Työstöohjeita

- Käytetään viimeisessä lakkakerroksessa.
- Ravistele ainetta perusteellisesti.
- Noudata yleisiä ja mahdollisia tuotekohtaisia työsuojelumääräyksiä. Tarkempia ohjeita on GISCODE-luokitukseen liittyen käyttöohjeissa, jotka ovat osoitteessa www.wingis-online.de.

TUOTTAJAN LIUKASTUMISEN ESTON STANDARDIN DIN EN 16165:2021-12 MUKAISESTI

Luokitus R10 käytettäessä seuraavia lakkoja:

- 2K Supra A.T. matta
- 2K Supra A.T. puolimatta
- 2K Duo erikoismatta
- 2K Duo matta
- 2K Duo puolimatta
- 2K Fusion matta
- 2K Fusion puolimatta
- 2K Drive erikoismatta
- EasyFinish matta
- EasyFinish puolimatta

Luokitus R11 käytettäessä seuraavia lakkoja:

- 2K UltraElastic erikoismatta
- 2K InvisibleProtect

R11-pinnan tuottamiseksi tuotteilla 2K InvisibleProtect sekä SlipResist tarvitaan kolmikerroksinen käsittely. Ensimmäinen kerros voidaan korvata myös pohjustuksella.

SEKOITTAMINEN:

- Ravistele LOBA SlipResist -tuotetta ja lakkaa.
- Sekoita 2K-lakkoihin ennen kovetinta, jotta vain tarvittavaan määrään materiaalia voidaan sekoittaa kovetinta mitta-astiaa käyttäen. Massan, johon on sekoitettu lisäainetta, säilyvyys varastoituna on 14 päivää.
- Lisää yksi 100 gramman astia 5 l/kg:aan lakkaa.
- Huomaa: Jotta sertifioidut liukastumisenesto-ominaisuudet voidaan taata, lisäaineen lisäysmääriä on noudatettava tarkasti.
- Ravistele tai sekoita perusteellisesti (mahdollista myös koneellisesti LOBA-värisekoittimella).
- LOBA SlipResist -tuotteeseen sekoitettu 2K-lakka on käytettävä ilmoitetun käsittelyajan kuluessa. Pidempää kestävyyttä ei taata.

SOVELTUVUUS:

yhdistettävissä kaikkiin hyväksytyihin lakkoihin. Lakan käsittelytekniset ominaisuudet, yhdisteltävyys muihin tuotteisiin ja kuivumisaika pysyvät muuttumattomina. Ota huomioon vastavan lakan tekniset tiedot.

Yleisiä ohjeita

Työkalujen puhdistus: puhdista työkalut heti vedellä.

Kuivumisaika: ilmoitetut kuivumisajat pätevät silloin, kun lämpötila on +20 °C ja suhteellinen ilmankosteus on 50 % sekä kun työtilat on huolellisesti tuuletettu ilman vetoa. Alhaisemmat lämpötilat, suurempi suhteellinen ilmankosteus ja huono tuuletus pidentävät kuivumista. Älä puhdista kostealla ja laita mattoja päälle ennen loppukovuuden saavuttamista. Käytä pinnan suojaamiseen LOBA Cover 400 -tuotetta ennen loppukovuuden saavuttamista. Tuotekohtaiset tiedot ovat asianmukaisissa teknisissä tiedoissa.

Välihionta: jos lakkakerroksia tulee useita, välikerros tarttuu riittävän hyvin 24 tunnin kuluessa ilman hiontaa - sen jälkeen täytyy tehdä välihionta ennen seuraavaa lakkakerrosta. Tasainen pinta saadaan tekemällä välihionta ennen viimeisen kerroksen levittämistä. Pöly täytyy poistaa huolellisesti jokaisen välihionnan jälkeen.

Käyttö pohjusteen kanssa tai ilman: kaikkia lakkoja voi periaatteessa käyttää ilman pohjustusta. Pohjusteen käyttö parantaa työstövarmuutta ja takaa saumattoman ja viiruttoman pinnan lähes puulajista riippumatta. Lisätietoja on ajanmukaisen tuoteluettelon LOBA-puulajiluettelossa.

Reunaliimaautuminen: vesipohjaisissa lakkajärjestelmissä on yleensä taipumus reunaliimaautumiseen. Epäsäännöllisesti järjestettyjen saumojen ja niihin liittyvän reunaliimaautumisen estämiseksi suurelta osin voi suositella seuraavia toimenpiteitä: parkettielementtien työntöluja tai kiinteästi joustava liimaus, saumojen huolellinen kittaus, sopivien pohjusteiden käyttö (esim. LOBA EasyPrime), massiivilankkujen naarasponnttien esikäsitteleminen lakan kestäväällä vahalla ennen asennusta. Sellaisten toimenpiteiden suorittaminen, jotka pitävät huoneen ilmaston (erityisesti suhteellisen ilmankosteuden) muuttumattomana. (Huolellinen neuvonta asiakkaalle suositeltavaa.) Erityisen herkkiä ovat vanhat lattiat, joissa on aiemmin vaurioituneita, rakenteeltaan muuttuvia liimoja, joustavasti liimatut tai naulatut parkettilattiat, lankkulattiat, puulaatoitus, mosaiikkiparketit, rinnakkain asennetut parkettilattiat, lattialämmityksen päälle asennettu parketti sekä pyökki ja vaahteran kaltaiset puut, joilla on lyhyt kosteuden muuttumisaika.

Yleisiä ohjeita

Vuorovaikutukset: pehmitettä sisältävät materiaalit, kuten mattojen alusmateriaalit, huonekalujen jalat, tuolien pyörät, joustavat parketti- ja asennusliimat voivat aiheuttaa pehmenemistä ja värjäytymistä. Kertymät voivat aiheuttaa saumoissa kosketus- ja ulkonäköhaittoja. Hiusvärien sekä autojen, moottoripyörien, polkupyörien ja vastaavien kulkuvälineiden kumirenkaiden aiheuttama kuormitus voi aiheuttaa pinnan pysyviä värjäytymiä.

Tässä asiakirjassa olevat tiedot sekä kaikki muut ohjeet ja suositukset, joilla neuvotaan käsittelijää, ovat tähänastisten kokemusten tulosta ja koskevat vakio-olosuhteita. Monipuolisten käyttömahdollisuuksien ja työolosuhteiden vuoksi käyttäjää ei vapauteta vastuusta tehdä omia testejä tai pyytää neuvoja LOBAn sovellustekniseltä osastolta. Päälystevalmistajan suosituksia ja ajanmukaisia standardeja on noudatettava. Vastuumme ja veloitteemme ovat vain yleisten myyntiehtojemme mukaisia, eivätkä nämä tiedot tai asiakaspalvelumme neuvot laajenna niitä. Uudet tekniset tiedot korvaavat vanhat tiedot.

Merkillä ® merkityt sanat ja symbolit tarkoittavat tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity ja suojattu vähintään Saksan alueella.