

WaxRemover



ALAPTISZTÍTÓ



Oldószerbázisú alaptisztító olajjal és viasszal kezelt padlóburkolatokhoz. Eltávolítja a makacs szennyeződések és minden régi ápolószerréteget.

- Olajjal/viasszal kezelt padlók intenzív tisztításának klasszikus szere
- Felvihető vízre érzékeny padlóakra is

Alkalmazási terület:

Régi viaszrétegek olajjal és viasszal kezelt padlórétegekről való eltávolítására alkalmas.

Műszaki adatok

CIKKSZÁM			
10309	11	6	480

Tartalom	> 30% alifás szénhidrogének, illatanyagok, LIMONENE
Tárolás és szállítás	36 hónapig áll. Nem fagyérzékeny.
GISCODE	GG0

Felhasználás

- Rázza fel alaposan az anyagot.
- Mindig vegye figyelembe az általános és – ha vannak ilyenek – termékspecifikus előírásokat. A GISCODE-ra vonatkozó további tájékoztatás a www.wingis-online címen letölthető kezelési útmutatóban található.

HÍGÍTÓ

A termék felhasználásra kész; nincs szükség hígításra.

FELHORDÓ ESZKÖZ / ANYAGSZÜKSÉGLET

LOBA öntözőkanna / $20-40 \text{ ml/m}^2 = 25-50 \text{ m}^2/\text{l}$, a szennyezettség mértékétől függően, tisztítás egytárcsás súrológéppel és LOBA special koronggal, a szennyoldatot szedje fel törlőkendővel.

ALKALMAZÁS:

Vigye fel a tisztítandó felületre a WaxRemovert egy ronggyal vagy LOBA öntözőkannával. Rövid hatásidő után dolgozza meg a felületet egy egytárcsás súrológéppel és zöld LOBASAND special koronggal. A fellazult viasz- és szennymaradékokat közvetlenül azután szedje fel egy száraz ronggyal. Nagyobb felületeken szakaszosan haladjon.

Az eljárást szükség esetén ismételje meg.

A munkavégzés és a száradás alatt gondoskodjon a munkaterület jó szellőzéséről.

Általános tájékoztató

Biztonsági útmutató: Erősen oldószeres termékek feldolgozásakor és szárításakor gyúlékony oldószergőzök képződnek. Ezért a veszélyes körzetben tilos nyílt lángot használni, hegeszteni, dohányozni stb. A munka- és tárolási területet jól át kell szellőztetni. A munkavégzés területén és a mellékhelyiségekben jó előre ki kell kapcsolni az elektromos berendezéseket, hogy azok a munka megkezdésekor már lehűlt állapotban legyenek. Ki kell zárni a szikraképződés lehetőségét, az elektromos berendezésekben is. Az anyagok tárolótartályait jól záró állapotban kell tartani. Az oldószergőzök hatásterületéről el kell távolítani az oldószerre érzékeny szerkezeti elemeket, növényeket és állatokat (akvárium).

A jelen dokumentumban található információk és az anyaggal dolgozók számára megfogalmazott minden további útmutatás és ajánlás eddigi tapasztalatainkon alapulnak, és szokásos körülmények között érvényesek. Az alkalmazási lehetőségek és feldolgozási körülmények változatossága miatt nem tudjuk felmenteni a felhasználót azon felelőssége alól, hogy saját maga végezzen kísérleteket, vagy műszaki tanácsokat kérjen a LOBA alkalmazás-technikai osztályától. Vegye figyelembe a burkolatgyártó ajánlásait és a hatályos szabványokat is. Jótállásunk és felelőségünk az általános üzleti feltételekben megfogalmazottakra korlátozódik, és nem tekinthető kibővítettnek sem az itt közölt információk, sem szakmai tanácsadásunk alapján. Új műszaki információk közzétételével minden előzmény érvényét veszti.

Száradási idő: A megadott száradási idők +20°C, illetve 50% közötti relatív páratartalom mellett, valamint jól szellőző, de huzatmentes munkatérben érvényesek. A megadottnál alacsonyabb hőmérsékletek, a nagyobb relatív páratartalom és a rossz szellőzés rendellenességeket okozhatnak a száradási folyamatban. A végső keménység elérése érdekében ne alkalmazzon nedves tisztítást, és ne helyezzen a felületre szőnyeget. A végső keménység elérése előtt helyezzen a felületre a LOBA Cover 400 fedőanyagot. A termékre adatai a vonatkozó műszaki információkban találhatóak.

Az ® jelzéssel ellátott szavak és szimbólumok legalább Németország területén bejegyzett és védett védjegyjogokat jelölnek.