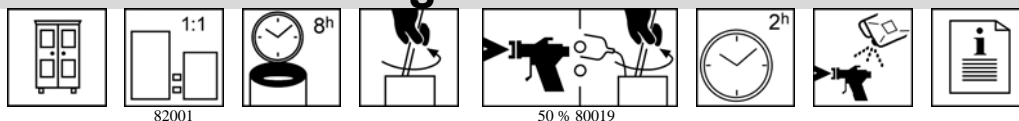


ADLER DD-Isoliergrund

25103



Leírás

Gyorsan száradó, poliuretán alapozó lakk; alacsony viszkozitású kétkomponenses rendszer jó beszívódási és kiváló szigetelő tulajdonsággal.

Kötőanyag: poliészter gyanta

Alkalmazási területek

- MDF-lemezek éleinek és felületének szigetelésére.
- Gyantában gazdag faanyagok szigetelésére.
- **Nem alkalmas hidrogén-peroxiddal fehérített felületekre!**
- **Nem alkalmas ADLER Aqua-Positiv vagy ADLER Positiv Plus páccal kezelt felületekre!**

Feldolgozás

Az ADLER DD-Isoliergrund terméket két komponensben szállítjuk:

| | |
|------------------------------|---|
| Keverési arány | 1 súlyrész ADLER DD-Isoliergrund 25103 1 súlyrész ADLER DD-Härter 82001 |
| Keverék viszkozitása | Kb. 11 s DIN 53211 szerint (4 mm-es pohár, 20°C) |
| Fazékidő | 8 óra |
| Felhordandó mennyiség | 100-150 g/m ² rétegenként; teljes felhordási mennyiség max. 400 g/m ² |

MDF-lemezek éleinek és felületének szigetelése

A lakk-edző keveréket hígítsa fel kb. 50%-nyi ADLER DD-Verdünnung 80019 vagy ADLER PUR-Verdünnung 80029 hígítóval és szórási eljárással hordjon fel kb. 120 g/m² mennyiséget; az él- és kimart területeken legalább 2 órányi, szobahőmérsékleten történő köztes száradási idő elteltével másodszor is hordja fel szórási eljárással az anyagot, ezúttal hígítatlan formában.

Az egy éjszakán át történő száradást és a 280-as szemcsézetű csiszolóvászonnal végzett csiszolást követően a felület készen áll a további kezelésre.

A fenti munkamódszer szilárdabbá teszi az MDF-lemezek kevésbé sűrű területeit, és megvédi azokat a repedések kialakulásától.

Azokat az MDF-lemezeket, amelyek nedves helyiségekben kerülnek felhasználásra, mindenképpen 2-szer kell szigetelni.

09-06 (a 11-05 helyett)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, +43 (0)5242 6922-351

Útmutatónk az ismeretek mai szintjét tükrözi, célja a vásárló/felhasználó legjobb tudásunk szerinti tájékoztatása. Ugyanakkor figyelembe kell venni a mindenkori alkalmazási területet és feldolgozási körülményeket. A szállított termék alkalmasságát és használatának módját a vásárló/felhasználó saját felelősségére hivatott eldönteni, ezért javasoljuk egy mintadarab elkészítését a termék alkalmasságának eldöntése céljából. Egyebekben az „Általános Értékesítési Feltételeink” érvényesek. Jelen kiadással, minden korábbi műszaki adatlap érvényét veszti. A csomagolást, színskálát és fényességi fokozatot érintő változtatások jogát fenntartjuk.

Gyantában gazdag faanyagok szigetelése

Festékszóróval hordjon fel kb. 120 g/m² hígítatlan anyagot. A felületek további kezelése legalább 8 órányi, szobahőmérsékleten történő, köztes száradási idő elteltével lehetséges és a csiszolás 280-as szemcsézetű csiszolóvászonnal végzendő.

Vegye figyelembe a „**PUR-lakkokra vonatkozó munkavégzési irányelveket**“ ill. a vonatkozó **biztonsági adatlapot!**

További útmutatások

| | |
|----------------|--|
| Edző | ADLER DD-Härter 82001 |
| Hígítás | ADLER DD-Verdünnung 80019 vagy ADLER PUR-Verdünnung 80029 Ezeket a hígítókat ajánljuk a munkaeszközök tisztításához is. |

Kiszállítási forma

ADLER DD-Isoliergrund farblos (színtelen) 25103

Csomagolás

1 kg, 5 kg