

Disarmante DMA 1000

Emulgeálható formaleválasztó hatású zsalu-olaj

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A betonozásnál használatos bármilyen faanyagú zsaluzat kezelésére.

Jellemző alkalmazások

- gyalult faanyagok impregnálása;
- nyersfa anyagok impregnálása;
- rétegelt faanyagú lemezek impregnálása;
- ipari faanyagú panelek.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Disarmante DMA 1000** a MAPEI kutatólaboratóriumaiban kifejlesztett összetételű, különlegesen válogatott olajokból, adalékanyagokból és oldószerekből álló formaleválasztó.

A vízzel bekevert fehér színű emulzió kitűnően stabil, hatékonyan megakadályozza a beton tapadását a zsaluzathoz, és a leválasztását megkönnyítő vékony elválasztóréteget képez.

A **Disarmante DMA 1000** használatából származó előnyök:

- javítja a felületi megjelenést;
- nincsenek zsírnyomok, még fehér cementtel készített betonoknál sem;
- nincs felületi felporlás;
- a zsaluzattisztítás egyszerűbb;
- a felhordás egyszerű és gazdaságos.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

A **Disarmante DMA 1000**-t ne használja:

- fém zsaluzatokhoz;
- műanyag zsaluzatokhoz;
- nem-nedvszívó zsaluzatokhoz.

A **Disarmante DMA 1000** soha nem használható töményen.

FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁS

Az emulzió előállítása

Öntsön 20 rész vizet egy tiszta vödörbe, és lassan keverjen hozzá egy térfogatrész **Disarmante DMA 1000**-t. Keverje addig, amíg fehér keveréket nem kap.

Új vagy nagyon nedvszívó faanyagokhoz 5-10 rész vízhez keverjen egy térfogatrészt **Disarmante DMA 1000**-t.

Az emulzió felhordása

A zsaluzatra ecsettel, hengerrel vagy kisnyomású permetezővel hordja fel a **Disarmante DMA 1000** emulziót. Az emulziós felhordása előtt a zsaluzat felületét tisztítsa, és legfeljebb enyhén nedvesre szárítsa meg. Általában csak egy **Disarmante DMA 1000** réteg felhordása szükséges.

Új vagy nagymértékben nedvszívó zsaluzatot egy második réteggel is javasolt kezelni.

Az impregnálás után 3-4 óra múlva dolgozza be a betont.

Tisztítás

A **Disarmante DMA 1000** friss állapotban a szerszámokról és a ruházatról vízzel mosható le.

Néhány óra múlva a víztartalmának elpárolgása után az olajnyomokat csak oldószerrel (etil-alkohollal, triklóretilénnel, stb.) lehet eltávolítani.

ANYAGSZÜKSÉGLET

10-30 g/m².

ELTARTHATÓ

Eredeti, zárt csomagolásban 12 hónapig.

KISZERELÉSEK

200 l-es hordók, 23, 9 és 4,5 kg-os kannák.

FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek):**TERMÉK AZONOSÍTÓ ADATOK**

Állag:	híg folyadék
Szín:	sárgásbarna
Sűrűség:	0,89 ±0,02 kg/l +20°C-on
Szárazanyag tartalom:	100%
88/379/EEC szerinti veszélyességi osztályozása:	nincs
Tűzveszélyes:	nem
Vámtarifa szám:	3403 99 90

ALKALMAZÁSI ADATOK

Keverési arány:	1 térfogatrész DMA 1000 20 térfogatrész vízzel
Keverési arány új zsalutáblákhoz:	1 térfogatrész DMA 1000 5-10 térfogatrész vízzel
Az emulzió színe:	fehér
Az emulzió pH értéke:	7,5
Az emulzió stabilitása:	1 ÷ 2 nap
Legalacsonyabb bedolgozási hőmérséklet:	+1°C
Száradási idő:	3-5 óra +20°C-on

A termékre vonatkozó referenciák kérés esetén rendelkezésre állnak, illetve hozzáférhetők a www.mapei.com honlapon

MAPEI®
A JÖVŐT ÉPÍTJÜK

KÉPEK:

Példa Disarmante DMA 100-rel kezelt zsaluzatra

791/7.99 alapján