

SCHEMA TECNICA

IMPREGNANTE ALLE ERBE

art. n° 1010

CARATTERISTICHE

Il prodotto 1010 è un impregnante oleoso fatta di materia prima naturale. Possiede grazie all'aggiunta di ossido di zinco un carattere lattescente, ma dopo l'essiccamento su legno non trattato è incolore. Crea un fondo assorbente uniforme, migliora l'aderenza di velature seguenti e protegge il legno. Per il pretrattamento di legni duri e morbidi, lisci e ruvidi all'esterno.

Si adatta soprattutto per impregnare una cassaforma all'esterno, finestre, porte, recinti di sabbia, letti caldi e così via.

Non usare come fondo vernici e impregnanti diluibili all'acqua.

SOSTANZE COMPONENTI

Idrocarburi alifatici, olio di lino, tall-olio-grasso-ester, olio di ricino, ossido di zinco, estere di glicerina e resina colofonia, cobalto-, zirconio- e ossido di zinco, olio di rosmarino, olio di cimbriolo, olio di lavanda.

PASSI DI LAVORO:

1. Pretrattamento

Il legno deve essere asciutto (umidità sotto 14%) e libero di sporchi grassi, pulirlo eventualmente con diluente 0500. Prima del trattamento togliere tutta la vernice vecchia. Legni che contengono acido tannico (per esempio Rovere) oppure legni tropicali (per esempio Framire) per elementi costruttivi all'esterno come per esempio finestre, porte devono essere pretrattate con alcol oppure sostituito di acqueragia.

2. Lavorazione

L'impregnante è pronto all'uso dopo averlo mescolato in modo approfondito. Viene applicata 1 volta a pennello o a spruzzo. Dopo 12 – 24 ore fare una carteggiata intermedia e dopo mettere la vernice colorata. I legni dopo il pretrattamento con il 1010, non devono essere esposti alla pioggia, perché c'è il pericolo che si formino delle macchie. Per dare il fondo su strati di vernice vecchia parzialmente tolta, mescolare 1010 con la velatura a solvente corrispondente in proporzione 1:1.

Su cassaforme all'esterno, le travi devono essere impregnate su tutti i lati. Se le cassaforme all'esterno vengono verniciate, trattare solamente il retro del legno non verniciato con il 1010.

L'impregnante si può applicare anche ad immersione. In questo caso l'impregnante deve essere tenuto continuamente in movimento rimestandolo. Un sistema di aspirazione vicino al posto di immersione è consigliabile. Arieggiare bene il posto di lavoro. Evitare fiamme aperte – divieto di fumare nel posto di lavoro.

Importante: fare una prova! Durante il lavoro e l'essiccamento del prodotto, arieggiare bene l'ambiente!

3. Pulizia degli attrezzi

Pulire immediatamente dopo l'uso con diluente BIOFA 0500. IL diluente può essere riusato, se viene decantato bene dopo un periodo di pausa.

ESSICCAMENTO

Dopo 6-12 ore essiccato, dopo 12-24 ore carteggiabile e riverniciabile (20-23°C/50-55% rel. umidità d'aria).

Rallentamenti sono causate da temperature basse, umidità d'aria alta e legni che hanno un contenuto di acido di tannico e legni esotici.

CONSUMO/RESA PER MANO

100-140 ml/m² oppure 7-10 m²/l. Consumo e resa dipende molto dall'assorbimento del legno.

IMMAGAZINAGGIO

Al fresco, asciutto e ben chiuso

CONFEZIONI

0,75 lt / 2,5 lt / 10 lt

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Attenzione! Materiale di lavoro bagnato con il prodotto come per esempio stracci, spugne, vestiti, polvere, devono essere conservati ermeticamente in contenitori metallici, oppure devono essere annaffiate e lasciar essiccare su un fondo non combustibile (**pericolo di autocombustione!**) Il prodotto stesso non è infiammabile. Nocivo alla salute: se il prodotto viene inghiottito può causare danni ai polmoni. Se contatto ripetuto, può causare pelle screpolata. Non disperdere nell'acqua. Tenere lontano dalla portata di bambini. Non ispirare vapore/Aerosol. Usare solo in locali ben arieggiati. Non disperdere nell'ambiente. Avvertenze speciali sono da rispettare (leggere la scheda di sicurezza). Non fare vomitare la persona, se il prodotto viene inghiottito. Consultare un medico e fare vedere la confezione oppure la scheda tecnica. Durante la lavorazione proteggere bene la pelle. A causa delle materie prime naturali, può apparire un odore tipico.

SMALTIMENTO

Quantità alta di residui liquidi del prodotto sono da smaltire secondo la legge locale. Piccole quantità di prodotto e materiale di lavoro bagnato, dopo essiccamento possono essere buttate via con i rifiuti domestici. Confezioni che non si lasciano pulire sono da trattare come il prodotto stesso. Latte vuote e pulite sono da smaltire rispettando le norme legali locali.

GISCODE: Ö 60

CHIAVE DI SMALTIMENTO: 08 01 11

LE INDICAZIONI della scheda tecnica sono da osservare. Se non si può attenere, consultare prima il reparto tecnico d'applicazione BIOFA/JOTA. Questa scheda tecnica annulla le precedenti.

BIOFA prodotti naturali W. Hahn Srl
Via Dobel 22 73078 Boll – Germania
internet: www.biofa.de
Tel. 0471/20 26 33 07164-9405-0
Fax: 07164-9405-96

allo stato attuale del 01.03.2006
pag. 1 di 1, art. n° 1010