

**BEECK'sche
FARBWERKE**

Scheda tecnica, edizione 04/2001

LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA (Naturharzbinder) cod. art. 983-986

Legante a dispersione, diluibile in acqua, utilizzato come additivo del COLLANTE PER TAPPEZZERIA AGLAIA e dell'INTONACO PER INTERNI FONOASSORBENTE AGLAIA nonché come rivestimento protettivo incolore per le lasure colorate per pareti. Prodotto composto esclusivamente di materie prime naturali.

Campo di impiego:

► come additivo del COLLANTE PER MOQUETTE AGLAIA:

migliora l'adesività iniziale e finale specialmente in caso di incollaggio di tappezzeria in fibra grezza o in tessuto leggero. Quantità da aggiungere: il 10 – 15% di LEGANTE ALLE RESINE NATURALI nel collante per moquette corrispondono a ca. 750 g di LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA in 100 g di COLLANTE PER MOQUETTE AGLAIA, diluito in 5 litri di acqua. Per tessuti in fibra di vetro o tappezzerie in tessuto pesante utilizzare il COLLANTE PER TAPPEZZERIE PESANTI AGLAIA!

► Come additivo dell'INTONACO PER INTERNI FONOASSORBENTE AGLAIA: aumenta la resistenza all'usura e riduce la capacità assorbente. Rende inoltre possibile la lasura diretta con LEGANTE ALLA CERA D'API PER LASURE applicato sull'INTONACO PER INTERNI FONOASSORBENTE AGLAIA. Quantità consigliata da aggiungere: il 3% corrisponde a 30 g di LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA in 1 kg di INTONACO PER INTERNI FONOASSORBENTE AGLAIA. È possibile aggiungere quantità maggiori che tuttavia rendono più difficoltosa la relativa asportazione.

► Come rivestimento incolore e trasparente su lasure colorate per pareti in zone particolarmente esposte a sollecitazioni come scuole, giardini d'infanzia o corridoi.

Applicazione:

prima dell'uso mescolare accuratamente il LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA. Se aggiunto a COLLANTE PER MOQUETTE AGLAIA o all'INTONACO PER INTERNI FONOASSORBENTE AGLAIA, mescolare a fondo (prima lasciare riposare il collante per moquette per 30 minuti) e applicare nell'arco di pochi giorni. Se utilizzato come rivestimento protettivo di lasure per pareti, diluire mescolando in almeno 3 parti d'acqua e stendere utilizzando una pennellina morbida in strati sottili e uniformi. Lasure fresche devono essere lasciate asciugare per almeno 3 giorni. Si consiglia di eseguire sempre un campione di prova.

Caratteristiche tecniche:

il LEGANTE ALLE RESINE AGLAIA è un'emulsione diluibile in acqua di resine e oli vegetali. È assolutamente privo di emulgatori sintetici e di conservanti. Tenace come la colla e, ad asciugatura completata, resistente all'usura e impermeabile. Asciuga rapidamente e ha un aspetto trasparente opaco.

Valori per la permeabilità all'acqua e diffusione del vapore:

valore W_{24} : $0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h}^{1/2})$

valore s_d (H₂O): 0,2 m

Valori fisico-tecnici:

densità: 1,0 g/cm³
valore pH: 8
viscosità dinamica: 15.000 mPas

Tonalità:

opaco, trasparente una volta asciutto.

Asciugatura:

in condizioni normali è resistente ai graffi dopo 3 ore, può essere esposto a sollecitazioni dopo 3 giorni. Si consiglia di areare i locali durante la fase di asciugatura.

Resa:

se utilizzato come rivestimento protettivo, sono necessari ca. 0,03 l di LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA per mano a m².

Disponibilità:

0,25 l, 1 l, 5 l e 10 l.

Pulizia:

pulire gli attrezzi ed indumenti con acqua e sapone subito dopo l'uso.

Conservazione:

al fresco e lontano dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente il prodotto rimane inalterato per circa 12 mesi. Per le confezioni aperte consigliamo di pulire il coperchio con un po' di alcool, chiuderle ermeticamente ed utilizzarle al più presto.

Composizione:

Dichiarazione completa secondo le indicazioni di qualità della Associazione Produttori di Colori Naturali (AGN):

[1]: acqua, dammar, standolio di ricino, estere glicerico di colofonia; [2]: caseina, sali di boro, olio di scorza di limone; [3]: gommalacca, olio rosso turco, metilcellulosa.

Legenda:

[1] ... Parti di materia prima nel prodotto > 10%

[2] ... Parti di materia prima nel prodotto 1 -10%

[3] ... Parti di materia prima nel prodotto < 1%

Scheda tecnica, edizione 04/2001

LEGANTE ALLE RESINE NATURALI AGLAIA

Fondo e trattamento preliminare:

Esigenze generali:

il fondo deve essere pulito, asciutto, compatto e resistente. Applicazione in base al campo di impiego, vedere la relativa scheda tecnica.

Indicazioni per la sicurezza e lo smaltimento:

► classe di pericolosità: non soggetta ai requisiti di identificazione secondo le direttive europee sulle sostanze pericolose.

Le persone allergiche devono leggere attentamente la dichiarazione completa. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Anche le pitture naturali non devono essere fatte defluire nelle acque di scarico. Smaltire i residui del prodotto secondo le prescrizioni di legge e consegnare i contenitori vuoti al deposito di materiali.

► Codice di smaltimento: Prodotto e residui di prodotto (EWC-Code): 080199 (pitture).

Con queste informazioni tecniche vogliamo dare i nostri suggerimenti sulla base delle nostre conoscenze ed esperienze. Tutte le indicazioni non sono vincolanti e l'utilizzatore è libero di verificare personalmente le condizioni del fondo e di decidere il prodotto e il metodo di applicazione più adatti. Ci riserviamo modifiche tecniche nel corso dello sviluppo del prodotto. Ogni aggiornamento annulla automaticamente la validità di questa scheda tecnica. Vincolanti per la classificazione ai sensi del Regolamento sulle sostanze pericolose, smaltimento ecc. sono le indicazioni contenute nella versione attuale della scheda per le caratteristiche sulla sicurezza CE.

BEECK'sche FARBWERKE
Beeck GmbH & Co KG
Internet: www.beeck.de
e-mail: beeck@beeck.de
Postfach 81 02 24
D-70519 Stuttgart
Tel. +49(0)711/ 90 02 00
Fax +49(0)711/ 9 00 20 10

Stabilimento:
Gottlieb-Daimler-Straße 4
D-89150 Laichingen
Tel. +49(0)73 33/ 96 07 11
Fax +49(0)73 33/ 96 07 10

Importatore:
NEUMA Casasana soc. coop.
Via F.lli Bandiera, 13/a
29015 Castel San Giovanni PC
Tel./fax 0523/842803
Internet: www.casasanacoop.it
e-mail: casasana@libero.it