



Scheda Tecnica

AMONN WASSERLASUR

1. Descrizione.

Prodotto: AMONN WASSERLASUR é un impregnante all'acqua per la protezione del legno

Campi di impiego: per lavori di impregnazione su legno non a stabilità dimensionale, come ad es. perline e travature in legno.

Protezione: regola lo scambio di umidità legno/aria ed offre una buona protezione contro le radiazioni UV. Penetra molto bene nel legno e migliora l'adesione delle vernici successive. Il prodotto è dotato di un conservante del film dall'attacco contro i microorganismi.

Tinte: 00-incolore, 01-quercia, 02-larice, 03- castagno, 04-noce, 10 noce chiaro, 27 teak, 35 wengè, 42 verde.

Confezioni: 0,750 l - 2,5 l - 5 l e 25 l – latte metalliche. Su ordinazione: fusto da 200l e 1000l.

2. Dati tecnici.

Peso specifico: ca. 1,02 - 1,04 g/cm³, a +20 °C., a seconda della tinta.

Punto di infiammabilità: > 100°C

Viscosità: ca. 50 s/, coppa DIN 53211, 2 mm, a +20°C.

Essiccazione: a seconda del tipo di legno, della quantità di applicazione e delle condizioni climatiche: dopo ca. 2 - 4 ore. Alta umidità dell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.

Odore: odore debole proprio; inodoro dopo essiccazione.

Magazzinaggio: durata 3 anni in confezioni intatte. Conservare al fresco, ma al riparo dal gelo. Chiudere bene i barattoli parzialmente utilizzati; se la camera d'aria è eccessivamente grande, travasare in contenitori più piccoli.

3. Applicazione.

Istruzioni generali: mescolare bene AMONN WASSERLASUR NEW prima dell'uso. Non lavorare a temperature (ambiente, supporto e prodotto) inferiori a +10 °C.

Sistema di applicazione: pennello, macchina impregnatrice.

Preparazione del supporto: il legno da trattare deve essere pulito ed esente da polvere e grassi. Non applicare su legno con umidità superiore al 18 %. Eliminare completamente vecchi strati di vernici perché questi possono ostacolare la penetrazione del prodotto nel legno. Su legni con poteri di assorbimento differenziati é consigliabile una prima mano di AMONN WASSERLASUR NEW incolore. Alcuni tipi di legno esotici possono rallentare l'essiccazione a causa delle sostanze interne in essi contenute in questo caso pulire bene il legno con diluente nitro prima dell'impregnazione (es. iroko.).

Consigli per l'applicazione: prima dell'applicazione inumidire grandi superfici o legni particolarmente assorbenti con una spugna umida. Per evitare che si vedano tracce di riprese, applicare lungo tutta la lunghezza della superficie nel senso della venatura. Per legno di testa é necessario applicare più mani di AMONN WASSERLASUR NEW, in modo da ridurre al minimo la possibilità di assorbimento d'acqua. Maniglie, serrature e altre parti metalliche che possano venire in contatto con il prodotto, devono essere di materiale resistente alla corrosione.

Cicli consigliati:

Legno nuovo non a stabilità dimensionale:	1 x Hydrogrund 1-2 x AMONN WASSERLASUR NEW colorato, con carteggiatura intermedia, grana 280 a seconda del grado di assorbimento del legno e dell'esposizione alle intemperie.
Legno nuovo a stabilità dimensionale:	1 x Hydrogrund 1-2 x AMONN WASSERLASUR NEW colorato, con carteggiatura intermedia, grana 280 a seconda del grado di assorbimento del legno e dell'esposizione alle intemperie.
Rinnovi di legno per esterni non o a parziale stabilità dimensionale:	Asportare vecchie verniciature non bene aderenti; pulire e carteggiare la superficie, per migliorare l'adesione. Poi 1-2 x AMONN WASSERLASUR NEW colorato. Se il legno è stato riportato a nuovo, fare riferimento ai cicli per legno nuovo.

AMONN WASSERLASUR NEW incolore non contiene pigmenti e non offre quindi alcuna protezione UV. Pertanto il tipo incolore può essere usato all'esterno soltanto come mano finale di un ciclo colorato o per schiarire le tinte scure. L'aspetto delle singole tinte è diverso a seconda del tipo di legno, pertanto è sempre consigliabile una verniciatura di prova. E' altresì consigliabile controllare ogni due anni lo stato delle superfici trattate all'esterno e particolarmente quelle esposte a sud-ovest.

Consumo: ca. 9-10 m²/l, per mano.

Diluizione: AMONN WASSERLASUR NEW è pronto all'uso e non deve essere diluito.

Sovraverniciabilità: dopo un tempo di essiccazione di ca. 4 ore è carteggiabile e sovraverniciabile.

Pulizia degli attrezzi: con acqua, subito dopo l'uso.

4. Istruzioni particolari.

I protettivi del legno contengono principi attivi biocidi per la protezione del legno dai parassiti e sono da utilizzare soltanto dove la protezione del legno è necessaria, osservando le istruzioni per l'uso. Un impiego errato può causare danni alla salute e all'ambiente.

Nell'uso di preservanti occorre attenersi soprattutto alle norme di sicurezza del lavoro e di salvaguardia ambientale (per esempio quelle sulle sostanze pericolose e sui liquidi infiammabili) seguendo i contrassegni riportati sull'etichetta (in particolare i simboli, le definizioni e le indicazioni di pericolosità e i consigli per la sicurezza).

Dopo l'applicazione, se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente, aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente.

Non applicare su legno destinato a venire in contatto con alimentari, mangimi o acqua potabile. Non adatto per alveari. Il prodotto è tossico per i pesci e per gli animali che si nutrono di pesci. Non procedere all'applicazione del prodotto in luoghi non protetti in caso di fuoriuscita o stravasamento del medesimo nel terreno (prati, ghiaia ad es.). Non applicare nelle immediate vicinanze di corsi d'acqua. Il prodotto non può essere gettato nell'acqua. Non versare sulle piante. Da non vendersi sfuso.

Durante l'impiego proteggere adeguatamente il viso, le mani e gli occhi, assicurando un'areazione sufficiente degli ambienti di lavoro. Schermare gli interruttori e i cavi elettrici, e proteggerli dai corti circuiti.

Per la pulizia delle superfici verniciate con AMONN WASSERLASUR NEW non utilizzare prodotti a base di alcool o di solventi o prodotti a carattere acido o basico. Utilizzare esclusivamente acqua con sapone neutro o detersivi leggeri neutri.

Indicazioni in caso di fuoriuscita o versamento di materiale: raccogliere il prodotto fuoriuscito con materiali leganti e smaltire secondo disposizioni di legge.

Catalogo europeo dei rifiuti: 03 02 05.

Classe di pericolosità per le acque: Pericolosità per le acque classe 2 (WGK2). (Autoclassificazione) pericoloso.

Indicazioni nel caso di fuoriuscita o spandimento del prodotto: raccogliere il liquido con materiale assorbente e smaltire secondo le normative vigenti.

ADR/RID: non applicabile

Le indicazioni sopramenzionate corrispondono allo stato più recente della tecnica di sviluppo e di impiego. Dato che l'uso e l'applicazione dei prodotti esulano dal nostro ambito di influenza, rispondiamo solamente della qualità costante degli stessi. In caso di dubbio si prega di richiedere la nostra consulenza tecnica.

Edizione 3049/1(03.10)



AMONN GROUP

AMONN COLOR Srl/GmbH – I– 39100 BOLZANO/BOZEN, Via Altmann 12 Altmannstrasse

Ufficio Commerciale/Handelsbüro: Tel: 0039 0471 904770 Fax: 0039 0471 904769 E-mail: info@amonncolor.com

Export: Tel: 0039 0471 904674 Fax: 0039 0471 910449 E-mail: export@amonncolor.com