

# BLENDA®-SUR

Art. 234 / 16 / 0720

## Vernice a olio AQ



### Proprietà

BLENDA®-SUR è uno smalto per la cura del legno diluibile in acqua, a basso odore e privo di ingredienti attivi, per esterni e interni. BLENDA®-SUR offre protezione dagli agenti atmosferici permanente ed ecologica per esterni, nonché un rivestimento decorativo per interni, es. camere da letto e camerette. BLENDA®-SUR penetra in profondità nel legno, ha un effetto idrorepellente e di regolazione dell'umidità (poro aperto) e ne mette particolarmente bene in risalto la struttura naturale e la grana. BLENDA®-SUR vernice a olio AQ è idrorepellente, protegge dall'umidità e raggiunge un'ottima resistenza ai raggi UV attraverso l'uso di pigmenti di ossido di ferro resistenti alla luce su scala nanometrica.

### Ambito di applicazione

Come rivestimento per esterni, con la vernice adatta, per facciate, finestre, porte, intradossi del tetto, ecc. e come smalto per la cura del legno per interni, per legno di ogni tipo.

### Pretrattamento

Il legno da trattare deve essere pulito, asciutto (non superiore al 15 % di umidità del legno), privo di lacca e resina (le superfici laccate devono essere completamente rimosse). I legni esotici contenenti resina devono prima essere puliti con Acetone o Diluente per detergente G2. Levigare leggermente i vecchi strati di smalto. Le parti in legno molto vecchie devono essere carteggiate fino a ottenere una superficie sana. La colorazione dipende dall'assorbimento e dal tipo di legno, motivo per cui si consiglia una mano di prova.

### Lavorazione

Lavorazione con temperatura non inferiore a 8 °C o né con alte temperature. Evitare la luce solare diretta, correnti d'aria e superfici troppo calde (disidratazione).

Mescolare bene prima dell'uso. Quando si lavora su superfici orizzontali, è necessario applicare solo la quantità di prodotto che il legno può assorbire, in modo da evitare l'insorgenza di aree saturate.

### Configurazione di sistema

#### **Compensato per interni**

1-2 x BLENDA®-SUR vernice a olio AQ incolore o pigmentato

#### **Legno nuovo o stagionato, grigio**

1 x Primer impregnante per legno con BLENDA-XOL o SILAXOL incolore

2 x BLENDA®-SUR vernice a olio AQ pigmentato

1 x BLENDA®-FIN filtro UV-Protect incolore (facoltativo)

#### **Ristrutturazione su vecchi rivestimenti intatti**

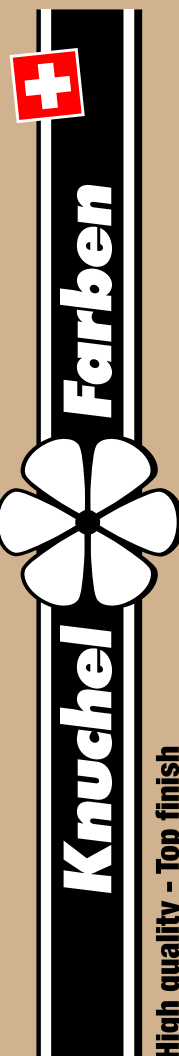
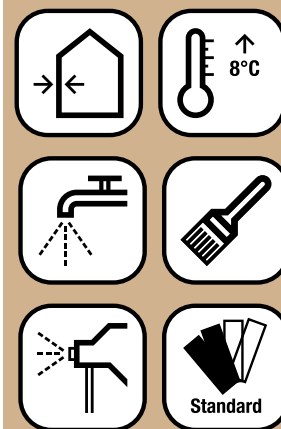
1 x Primer impregnante per legno con BLENDA-XOL o SILAXOL (per una successiva tinta uniforme, livellare la superficie in caso di legno altamente assorbente o esposto alle intemperie)

2 x BLENDA®-SUR vernice a olio AQ pigmentato

1 x BLENDA®-FIN filtro UV-Protect incolore (facoltativo)

### Essiccazione

- ◆ Perfettamente asciutto dopo 1-2 ore
- ◆ Può essere rilavorato dopo circa 12 ore  
(a seconda della temperatura, della quantità applicata, dell'umidità dell'aria e dell'assorbimento della superficie)



<b>Diluizione</b>	BLENDA <sup>®</sup> -SUR è pronto per la stesura a pennello. Per l'applicazione spray (a seconda dello spruzzatore e delle dimensioni dell'ugello), diluire fino al 10 % con acqua.
<b>Rendimento</b>	8–10 m <sup>2</sup> per litro e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.
<b>Applicazione</b>	Pennello o dispositivo spray. Per ottenere risultati ottimali, l'uso degli strumenti giusti è fondamentale – consulta le LINEE GUIDA KNUCHEL per i diversi tipi di pennello e rullo. La troverai sia nel catalogo, sia nella homepage, sia in allegato.
<b>Pulizia</b>	Pulire gli utensili con acqua subito dopo l'uso. I residui secchi possono essere rimossi solo con diluente o detergente per pennelli.
<b>Ristrutturazione</b>	Carteggiare leggermente con un sottile panno abrasivo e verniciare nuovamente, prima di arrivare a danneggiare la superficie colorata.
<b>Confezione</b>	Confezioni da 20, 5 e 2.5 litri nonché da 750ml e 375ml.
<b>Capacità di stoccaggio</b>	BLENDA <sup>®</sup> -SUR può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo. Il materiale diluito ha una durata di conservazione ridotta, a seconda del grado di diluizione e della qualità dell'acqua.
<b>Viscosità</b>	Leggermente tixotropico / 350–400 mPa.s
<b>Densità</b>	1,00 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Solido</b>	30 ± 1 %
<b>Legante</b>	Dispersione di resina ibrida modificata
<b>Base pigmentata</b>	Ossidi di ferro su scala nanometrica e resistenti alla luce.
<b>Grado di lucentezza</b>	Opaco dopo la prima mano, satinato opaco con una stesura completa (a seconda dell'assorbimento della superficie).
<b>Tonalità</b>	Secondo la cartelle colori, o un modello. Le diverse tonalità possono essere facilmente mescolate tra loro (colori corrispondenti). Attenzione: BLENDA <sup>®</sup> -SUR incolore non deve mai essere utilizzato come singola mano di vernice per esterni. Solo le tonalità pigmentate sono adatte per esterni. BLENDA <sup>®</sup> -SUR Nr. 501 biancastro è di uso limitato in esterni (rischio di ingiallimento del legno). Può essere utilizzato solo su oggetti protetti dalla luce UV (intradossi o simili).
<b>Immatricolazione</b>	CPID 276873
<b>Classificazione</b>	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
<b>Trademark</b>	BLENDA <sup>®</sup> è un marchio registrato di Knuchel Farben AG in CH-Wiedlisbach.

### Nota

Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate. Ciò è particolarmente vero se vengono utilizzati altri prodotti nel sistema di verniciatura.