

Indice



Sottofondi / impregnanti

Sottofondi / impregnanti – idrosolubili	YL.2
Sottofondi / impregnanti – con solventi	YL.3

Finiture

Finiture – idrosolubili	YL.4
Finiture – colori RAL	YL.5
Finiture – con solventi	YL.6

Fondi per applicazione a pistola

Fondi (prima mano) per applicazione a pistola	YL.7
---	------

Diluenti e fondi di rasatura

Diluenti e fondi di rasatura	YL.8
------------------------------	------

Utilità e vantaggi

Per i vostri serramenti di legno forniamo vernici sia idrosolubili, sia a base di solventi, per applicazioni a due mani (impregnante e finitura) oppure a tre mani (impregnante, sigillatura a spruzzo e finitura), colorate oppure nelle tonalità del legno.

In ogni caso, l'impiego di pigmenti trasparenti a base di ossido di ferro, di primissima qualità, mantiene la struttura originale del legno.

Sottofondi / impregnanti – idrosolubili



BASF Aqua Primer

BASF Aqua Primer Impregnanti idrosolubili stabilizzanti per finestre e altre superfici esterne di legno. Indicati per applicazioni ad immersione, a flusso o a pennello. Colore trasparente oppure coprente bianco.

Il legante alchidico idrosolubile impiegato riduce la grandezza molecolare media rispetto ai tradizionali impregnanti a base di acrilati. Pertanto BASF Aqua Primer penetra più a fondo nei pori del legno, creando così un migliore ancoraggio per la successiva finitura.

Regolazione della viscosità nell'acqua:

13 sec. 4 mm per il bianco
48 sec. 2 mm per il trasparente (tempo lavorazione misurino)

Contenuto: 25 litri

BASF Aqua Primer

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Aqua Primer	bianco	BV01-0200	25 l	H-00133-00-0-0
		pino	BV00-1000	25 l	H-00134-10-0-0
		mogano	BV00-3000	25 l	H-00134-30-0-0
		noce	BV00-8000	25 l	H-00134-80-0-0
		quercia	BV00-8200	25 l	H-00134-82-0-0



Sottofondo a base di acrilati

Le molecole di grandi dimensioni delle vernici a base di acrilati non penetrano a fondo nei pori, per cui la vernice rimane in superficie.

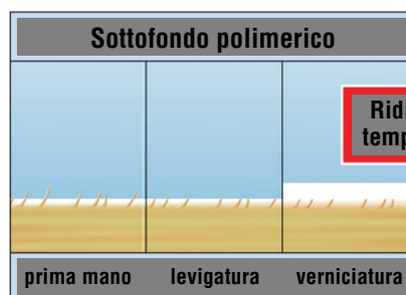
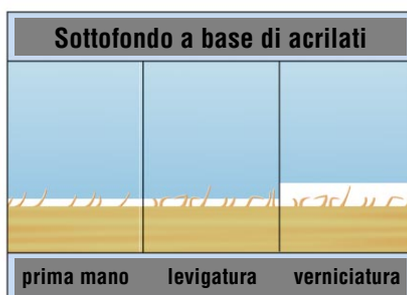


Sottofondo polimerico

I leganti polimerici di Aqua Primer, con le loro molecole di piccole dimensioni, penetrano a fondo nei pori del legno per una migliore saturazione e adesività.

Tempo è denaro

Gli impregnanti BASF a base di polimeri risultano convenienti anche per la fase della levigatura: l'applicazione di BASF Aqua Primer BV00 e BV01 – non importa se bianco, colorato o trasparente – solleva un minor numero di fibre del legno, da asportare poi con la levigatura. Invece gli acrilati rimangono termoplastici, per cui il calore provocato dalla levigatura comprime le fibre e la rimozione delle stesse richiede diversi passaggi di levigatura.



Riduzione del 50% tempo di lavorazione

Sottofondi / impregnanti – a base di solventi



BASF Primer Solvent

BASF Primer Solvent Impregnante protettivo e fungicida per superfici esterne di legno. Indicato per applicazioni ad immersione, a flusso o a pennello. Colore trasparente oppure coprente bianco.

Indicato per impregnare tutte le essenze di conifere nazionali ed esotiche, in particolare per quelle ricche di lignina quali framiré, rovere ecc. L'ottima aderenza al sottofondo dà ottimi risultati in elementi Edili di precisione.

Regolazione della viscosità con BASF Thinner:
18 sec. 4 mm per il bianco
50 sec. 2 mm per il trasparente (tempo lavorazione misurino)

Contenuto: 25 litri

BASF Primer Solvent

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Primer Solvent	bianco	BV51-0100	25 l	H-00129-00-0-0
		pino	BV50-1000	25 l	H-00130-10-0-0
		mogano	BV50-3000	25 l	H-00130-30-0-0
		noce	BV50-8000	25 l	H-00130-80-0-0

Utilità e vantaggi

La base di resine polimeriche della BASF Primer Solvent conferisce a questo impregnante un'aderenza ottimale ed una straordinaria protezione stabilizzante ecologica.

La superficie satinata ottenuta viene poi rifinita con BASF Finish Solvent indicato per elementi di precisione. L'applicazione può avvenire per immersione, a flusso, a pennello o mediante speciali apparecchiature verniciatrici.

Finiture – idrosolubile



BASF Aqua Finish

Finiture idrosolubili satinata, con elevata protezione contro i raggi UV, per l'applicazione a spruzzo. Trasparente, coprente di colore bianco e altri colori.

Le materie prime di qualità superiore impiegate dalla finitura BASF Aqua Finish rispondono, in particolare per strati consistenti di applicazione, ai due principali requisiti delle superfici di finestre: proteggere dagli agenti atmosferici e insieme consentire il massimo grado di traspirazione per compensare tra clima interno ed esterno. Inoltre le tonalità delle vernici colorate possiedono il massimo grado di trasparenza e brillantezza, mentre lo strato coprente assicura una protezione graduale contro la decolorazione causata dalla lignina.

Contenuto: 25 litri

BASF Aqua Finish

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Aqua Finish	bianco 9016	BV21-0360	25 l	H-00135-00-0-0
		bianco 9010	BV21-0010	25 l	H-00135-01-0-0
		pino	BV20-1000	25 l	H-00136-10-0-0
		abete rosso	BV20-1100	25 l	H-00136-11-0-0
		mogano	BV20-3000	25 l	H-00136-30-0-0
		noce	BV20-8000	25 l	H-00136-80-0-0
		quercia scura	BV20-8110	25 l	H-00136-81-0-0
		quercia	BV20-8200	25 l	H-00136-82-0-0

BASF Aqua Finish BV20

Un nuovo legante ha consentito di migliorare ulteriormente le prestazioni di BASF Aqua Finish. Le nuove resine speciali acriliche sono in grado di reggere meglio sia alle sollecitazioni meccaniche sia agli agenti atmosferici. Gli effetti sulle parti interessate sono del 50% inferiori per cui ad es. una forte grandinata risulta assai meno devastante di quanto fosse in precedenza e i normali fenomeni atmosferici non lasciano alcuna traccia. Quanto alla lavorazione, punti qualificanti sono, da un lato, la riduzione al minimo della percentuale di solvente con conseguente minore impatto sull'olfatto migliorando in maniera tangibile la qualità del lavoro e dell'ambiente. D'altro canto si sono ottimizzati la stabilità meccanica e la traspirazione, nonché l'aderenza allo strato di BASF Aqua Primer e Intermediate Primer.



In passato i chicchi di grandine lasciavano pericolose fessure capillari sulla superficie del legno.



La maggiore elasticità consente allo strato di vernice di trattenere le particelle in modo più efficace. La superficie quindi si deforma meno e non si formano fessure.

Finiture – Colori RAL



BASF Aqua Finish RAL

Finiture idrosolubili satinata con elevata protezione contro i raggi UV per l'applicazione a spruzzo. Disponibile sia trasparente, sia coprente in tutte le colorazioni RAL.

Contenuto: 26,5 litri

Utilità e vantaggi

Le vernice, applicata con la tecnica della verniciatura mista assicura una qualità eccellente e duratura, con l'assoluta esclusione della sfarinatura e del deterioramento della superficie verniciata.

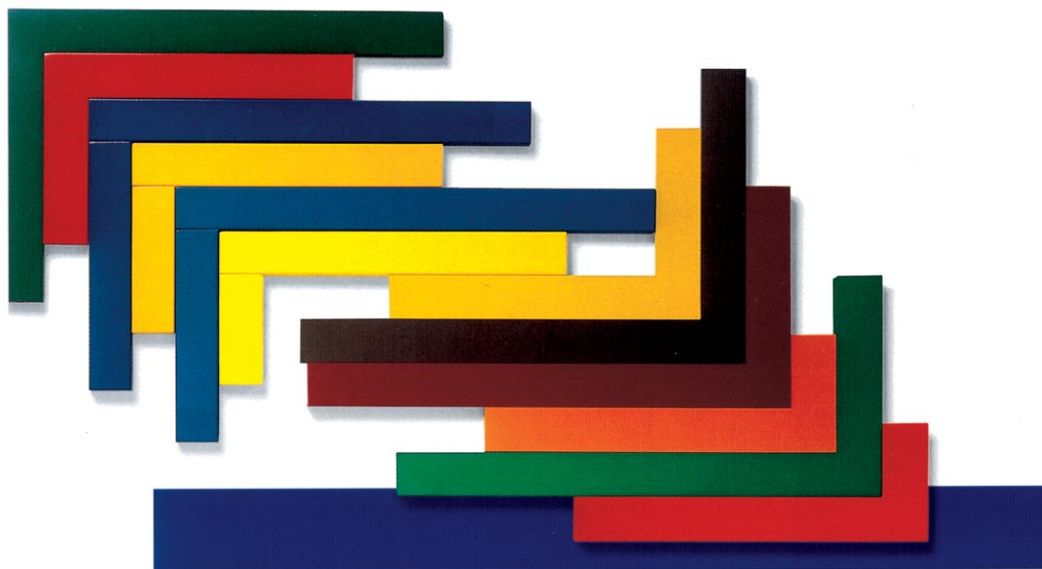
Secondo il tipo di lavorazione, trasparente oppure coprente, la struttura naturale del legno rimane più o meno visibile.

La lavorazione avviene mediante applicazione di BASF Aqua Primer BV00 (trasparente o colorato) e BASF Aqua Finish BV20, sia trasparente sia coprente – in quasi tutte le colorazioni RAL. BASF Aqua Finish RAL è indicato per tutte le essenze nazionali ed esotiche e assicura una straordinaria protezione contro i raggi UV.

BASF Aqua Finish RAL

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Aqua Finish	RAL 8011	BV20	26,5 l	H-00137-00-0-0
		RAL 8014	BV20	26,5 l	H-00138-00-0-0
		RAL 8015	BV20	26,5 l	H-00139-00-0-0
		RAL 8017	BV20	26,5 l	H-00140-00-0-0
		RAL 3007	BV20	26,5 l	H-00141-00-0-0

Su richiesta altri colori RAL.



YL

Finiture – con solventi



BASF Finish Solvent

Finitura di spessore consistente, con protezione contro i raggi UV, traspirante, a base di solventi. Come protettivo idrorepellente, ma senza fungicidi, è indicato per ogni tipo di superficie di legno.

Come finitura a spruzzo BASF Finish Solvent forma uno strato di protezione sigillante che regola l'umidità e crea una forte barriera contro i raggi UV. Superfici di lucentezza satinata.

L'alta stabilità consente di realizzare spessori consistenti, ottimi contro l'umidità, conferendo un'elevata stabilità strutturale a finestre e porte. Indicato anche per arredi da giardino.

Contenuto: 25 l

BASF Finish Solvent

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Finish Solvent	trasparente	BV70-0001	25 l	H-00131-00-0-0
		pino	BV70-1000	25 l	H-00131-10-0-0
		mogano	BV70-3000	25 l	H-00131-30-0-0
		noce	BV70-8000	25 l	H-00131-80-0-0

Utilità e vantaggi

Questa finitura idrosolubile, trasparente oppure coprente, ha la caratteristica di regolare l'umidità e determina una straordinaria protezione contro i raggi UV. BASF Finish solvent è indicata per tutte le essenze nazionali ed esotiche e forma una superficie satinata oppure lucida, a scelta. Applicata trasparente oppure colorata, consente di personalizzare a piacere gli effetti della vernice.

Fondi (prima mano) per applicazione a pistola



BASF Aqua Intermediate Primer

Imprimatura idrosolubile elastica per l'applicazione a spruzzo. Impedisce l'affioramento della lignina. Altissimo potere stabilizzante e coprente degli spigoli. Colore = bianco.

Indicata per tutte le essenze nazionali ed esotiche sia di conifere, sia di latifoglie. Applicato sopra BASF Primer Solvent costituisce una protezione efficace contro l'affioramento di resine, tannino ecc. Conferisce alla finitura una colorazione bianca stabile nel tempo.

BASF Aqua Intermediate Primer possiede una straordinaria percentuale di fissatori, pari a ca. il 60 %, per cui previene l'affioramento e l'ingiallimento della superficie anche in casi critici.

Contenuto: 25 litri

BASF Aqua Intermediate Primer

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Aqua Intermediate Primer	bianco	BV22-0100	25 l	H-00132-00-0-0



BASF Intermediate Primer Solvent

Solvente isolante, traspirante con buona elasticità per l'applicazione a spruzzo. Colore = bianco.

Indicato soprattutto per prevenire la decolorazione causata dalle sostanze del legno, come il tannino e le resine. Applicato sopra l'impregnante, anche in strati consistenti, garantisce un'adesività ottimale ed una colorazione bianca stabile nel tempo.

Questo colore di fondo svolge la funzione di strato intermedio traspirante e isolante soprattutto per essenze ricche di lignina e si applica a spruzzo. La superficie finita si presenta con un elevato grado di elasticità e di resistenza, con spigoli ben protetti.

Contenuto: 25 litri

BASF Intermediate Primer Solvent

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Intermediate Primer Solvent	bianco	BV72-0100	25 l	H-00128-00-0-0

Diluenti per vernici e sigillanti



BASF Diluente

Additivo per regolare la viscosità di BASF Primer Solvent nell'applicazione per immersione e per flusso.

Colore = trasparente.

Contenuto: 30 litri

BASF Diluente

PG	Descrizione	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Thinner	SV25-0302	30 l	H-00142-00-0-0

BASF Fondo di rasatura

Rasatura idrosolubile da interno ed esterno per coprire piccoli difetti del legno.

Interventi di restauro e per la prima verniciatura, con funzione di rasatura coprimacchia o di abbellimento.

BASF Surfacer è ideale per i sistemi di verniciatura coi prodotti BASF.

Colore = bianco.

Contenuto: tubetti da 400 g (12 tubetti per confezione)

BASF Fondo di rasatura acrilica, bianca

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Surfacer	bianco	BV49-0023	12	H-00150-00-0-0

BASF Sigillante

Sigillante idrosolubile per chiudere fughe. Si può impiegare anche per sigillare i tagli trasversali e piccole fessure del legno.

Estrema resistenza agli agenti atmosferici, grazie al collegamento elastico con BASF Aqua Primer e BASF Aqua Finish. Facilissimo da applicare.

Colore = trasparente.

Contenuto: flaconcino da 250 ml (15 flaconcini per confezione)

BASF Sigillante

PG	Descrizione	Colore	Tipo	UI	Articolo N.
YL	BASF Joint Sealant	trasparente	BV49-0010	15	H-00151-00-0-0