



DELTA[®] Vorlack

Tipo di prodotto

Fondo (primer) opaco carteggiabile senza aromatici a base di resine alchidiche, indicato per ambienti interni ed esterni.

Campo d'impiego

Fondo e primer indicato per fondare superfici in legno come p.es. serramenti e materiali in legno che non sono stati trattati con agenti distaccanti, dopo una preparazione a regola d'arte.

Grazie alla buonissima distensione il prodotto è ideale per l'applicazione successiva di vernici a base di resine alchidiche contenenti solventi della linea DELTA[®] LACKCOLOR PREMIUM CLASSIC.

Per uso in ambienti interni ed esterni.

Caratteristiche del prodotto

- opaco
- buonissima distensione
- alta capacità riempitiva
- molto coprente anche sugli spigoli
- facile applicazione
- facilmente carteggiabile
- distensione uniforme e perfetta anche su superfici verticali, non cola

Confezioni: 0,75 litri / 2,5 litri

Tonalità: bianco



Leistung verbindet

Dati tecnici

Grado di brillantezza:	opaco / < 10 (angolo 85°)
Viscosità:	Il prodotto viene fornito pronto all'uso.
Consumo:	ca. 120 ml / m ² / per mano su superfici verticali lisce (verificare il consumo esatto effettuando una verniciatura di prova sul relativo supporto)
Densità:	ca. 1,36 g / cm ³
Essiccamento a 20° ed il 60 % di umidità atmosferica relativa:	fuori polvere dopo ca. 2 - 3 ore secco al tatto dopo ca. 10 ore completamente secco e sovraverniciabile dopo ca. 16 ore Basse temperature e/o cattiva ventilazione possono influire negativamente sul processo di essiccazione.
Stoccaggio:	Il prodotto de'essere conservato nei contenitori originali ben chiusi, in un posto fresco e asciutto ma al riparo dal gelo,

Lavorazione

Non applicare il prodotto in presenza di irradiazione solare diretta. Svolgere i lavori di verniciatura soltanto in presenza di condizioni atmosferiche adatte (p.es. non in presenza di precipitazioni, nebbia, umidità stagnante, venti forti e umidità atmosferica relativa troppo alta).

Non applicare il prodotto in presenza di temperature basse e su elementi costruttivi troppo freddi (al di sotto della temperatura di rugiada).

Si raccomanda di non esporre le superfici verniciate con DELTA[®] Vorlack senza protezione alla pioggia o ad altre fonti di umidità. Sovraverniciare le superfici in ambienti esterni con la finitura adatta.

Temperatura
di lavorazione: minimo + 8° C (sia temperatura dell'ambiente che del supporto)

Tipi di applicazione: **a pennello / a rullo / a spruzzo**

Applicazione a spruzzo airless:

Non diluire il prodotto, ugello ca. 0,008 – 0,011 pollici, pressione dell'impianto ca. 160 bar (a seconda dell'impianto).

Applicazione a spruzzo air-coat (sistema airless ad aria):

Non diluire il prodotto. ugello 0,009 - 0,013 pollici, pressione dell'impianto ca. 50 - 60 bar, pressione dell'aria 3 - 4 bar.

Pulitura degli attrezzi: Con il diluente DELTA[®] Universalverdünnung o con benzina solvente.



Preparazione del supporto

I supporti / le superfici da verniciare devono essere puliti/e, asciutti/e, compatti/e.

Eliminare sostanze che non permettano una buona aderenza del prodotto come sporco, cera e grassi (vedi anche la VOB (Verdingungsordnung für Bauleistungen, Allgemeine technische Vorschriften – regolamento degli appalti di lavori di costruzione) parte C, norma DIN 18363). Si consiglia di effettuare una verniciatura di prova e verificare successivamente l'aderenza del prodotto.

Asportare vecchie pitture non compatte, pulire vecchi strati di vernice usando uno sverniciatore alcalino e poi carteggiare accuratamente.

Carteggiare anche tra le singole mani con abrasivi adatti (con carta abrasiva, p.es. con granulometria 280 o più fine / dischetti abrasivi p.es. Mirca o 3M).

In caso di supporti sconosciuti si consiglia di fare una verniciatura di prova consultandosi con il nostro reparto tecnico. In questi casi prima di iniziare il ciclo di verniciatura è indispensabile effettuare una verniciatura di prova e verificare successivamente l'aderenza del prodotto in conformità alla norma DIN EN ISO 2409.

In caso di dubbio Vi raccomandiamo di contattare il nostro servizio tecnico esterno.

Ciclo di applicazione

**Superfici in legno su misura /
materiali in legno non trattati con agenti distaccanti:**

- 1) Fondare con il prodotto DELTA® Vorlack non diluito.
- 2) Se necessario applicare una mano di una vernice a base di resina alchidica contenente solventi della linea DELTA® LACKCOLOR PREMIUM CLASSIC come p.es. DELTA® Weißlack SG / Polarweiß satin o DELTA® Buntlack SG / Samtcolor oppure di un'altra vernice a base di resine alchidiche del programma DELTA® System non diluita.
- 3) Applicare la mano di finitura usando una vernice a base di resina alchidica contenenti solventi della linea DELTA® LACKCOLOR PREMIUM CLASSIC, come p.es. DELTA® Weißlack SG / Polarweiß satin o DELTA® Buntlack SG / Samtcolor oppure un'altra vernice a base di resine alchidiche del programma DELTA® System non diluita.

Le superfici di legno sono superfici soggette a manutenzione:

A intervalli regolari sono necessari sia il controllo che la manutenzione degli elementi di costruzione in legno verniciati per evitare la formazione di danni sull'elemento di costruzione e/o sullo strato di verniciatura.

Si consiglia, pertanto, una continua e qualificata valutazione degli elementi di costruzione in legno per poter immediatamente eliminare a regola d'arte eventuali difetti verificatisi sull'elemento di costruzione e/o sullo strato di vernice.

Sostanze aggressive come p.es. acidi potenti, soluzioni alcaline, disinfettanti e sostanze coloranti organiche (come p.es.: tè, café, vino rosso) possono cambiare la tonalità della pellicola ma la funzione della stessa non ne viene influenzata.

L'umidità massima del legno non deve superare valori del 15 %.



Leistung verbindet

Indicazioni di sicurezza

Per i consigli riguardanti la sicurezza (frasi S), la composizione del prodotto in conformità alla direttiva VdL (abbr. di "Verband der Lackindustrie" – associazione industria vernici), l'identificazione e le indicazioni per lo smaltimento del prodotto vedi l'attuale Scheda di Sicurezza EU.

Codice del prodotto: **M - GP 02**

Chiave di smaltimento: 080111

Pitture e vernici di scarto che contengono solventi organici o altre sostanze pericolose.

Smaltimento: Consegnare soltanto contenitori svuotati completamente ai centri di riciclaggio. Consegnare residui fluidi del materiale ai centri di raccolta per vecchie pitture autorizzati.

Composizione in conformità alla direttiva VdL: Vernicie a base di resine alchidiche, resina alchidica senza aromati, biossido di titanio, pigmenti colorati, benzina solvente, additivi.

Il prodotto contiene 2-butanone ossima. Può causare reazioni allergiche.

Osservare le indicazioni della scheda di sicurezza

Indicazioni particolari

Svolgere i lavori di verniciatura soltanto in presenza di condizioni atmosferiche adatte (non in caso di umidità atmosferica relativa troppo alta, precipitazioni e umidità stagnante).

L'umidità massima del legno non deve superare valori del 15 %.

I supporti da verniciare devono essere asciutti, puliti, compatti e privi di sostanze che non permettano una buona aderenza del prodotto, senza tensioni, deformazioni, screpolature e efflorescenze saline.

Eseguendo i lavori Vi preghiamo di osservare sempre la VOB, parte C, norma DIN 18363 e le relative direttive dei fogli d'istruzione BFS del Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz (Commissione Vernici e Protezione dei Beni a Francoforte sul Meno/RFT).

Pitturando grandi superfici, per evitare variazioni di tonalità, si faccia attenzione a usare vernice dello stesso numero di carico, oppure miscelare prima di iniziare i lavori la quantità complessiva necessaria del prodotto.

Si raccomanda di portare gli indumenti protettivi adatti svolgendo i lavori di verniciatura (vedi l'attuale Scheda di Sicurezza).

Verniciando rivestimenti/pannelli in legno (soffitti ecc.) non si possono comunque escludere distacchi della vernice nell'area di linguetta e scanalatura causati da variazioni delle dimensioni del legno. Questo si riferisce a tutte le pitture e vernici che formano una pellicola.



In caso di supporti problematici o supporti non menzionati sopra si consiglia di rivolgersi al nostro reparto tecnico oppure al personale del servizio esterno.

Non applicare il prodotto su superfici con acqua stagnante o che vengono bagnate spesso o continuamente.

Basse temperature e/o cattiva ventilazione possono influire negativamente sul processo di essiccazione.

Non si possono usare paste coloranti universali, p.es. Mixol, per modificare la tonalità del prodotto fornito.

Applicando il prodotto su elementi costruttivi in metallo o metalli non ferrosi osservare assolutamente il punto di rugiada.

In presenza di determinati fattori fisici (ambienti illuminati male o poco illuminati, inquinamento termico ecc.) o chimici (p.es. vapori ammoniacali) tutte le vernici a base di resine alchidiche, e in particolar modo le tonalità bianche e chiare, sono passibili di ingiallimento o scurimento della tonalità.

Non mescolare vernici senza aromatici con vernici contenenti aromatici.

Provvedere a una buona aerazione dell'ambiente sia durante l'applicazione che l'essiccazione del prodotto.

In caso di cattiva ventilazione e/o applicazione a spruzzo del prodotto portare la maschera di protezione.

È possibile che si superino i valori massimi VOC quando si aggiungono diluenti al prodotto.

Indicazioni generali

Le raccomandazioni riguardanti l'uso dei nostri prodotti si basano sulla nostra esperienza e sulla ricerca più avanzata ma sono in ogni caso di carattere puramente indicativo. Si tratta di indicazioni e raccomandazioni generali per descrivere i nostri prodotti e dare informazioni sulla loro applicazione.

In questa sede non possiamo descrivere tutti i possibili tipi di supporto, ambienti e tipi di materiali.

Per garantire la durata nel tempo della superficie verniciata occorre eseguire lavori di manutenzione e restauro in tempo utile.

Salvo che non abbiamo espressamente assicurato per iscritto le caratteristiche specifiche di un prodotto e la sua idoneità a un determinato impiego, la nostra consulenza tecnica, anche se secondo scienza e coscienza, è in ogni caso di carattere puramente indicativo.

Le indicazioni sopra menzionate sono libere da vincoli giuridici.

Le raccomandazioni riguardanti l'uso dei nostri prodotti si basano sulla nostra esperienza e sulla ricerca più avanzata. Anche se secondo scienza e coscienza, sono in ogni caso di carattere puramente indicativo.

Non costituiscono né un rapporto giuridico né un'obbligazione secondaria derivante dal contratto d'acquisto e non liberano il compratore / l'utilizzatore dalla propria responsabilità di svolgere prove per verificare se il prodotto è adatto per l'utilizzo previsto.

Per il resto trovano applicazione le nostre condizioni generali contrattuali.

Con la pubblicazione di una nuova scheda tecnica, i dati contenuti nelle schede pubblicate precedentemente perdono automaticamente la loro validità.



Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro servizio di assistenza tecnica al numero +49 (0)2330/926 285.

Inoltre avete la possibilità di visitare il nostro sito internet www.cd-color.de dove troverete le schede tecniche di tutti i nostri prodotti e le schede di sicurezza CE.

I – 31_DELTA® Vorlack_21.03.13 FL



Leistung verbindet

CD-Color
GmbH & Co. KG
D-58313 Herdecke
Wetterstraße 58

Tel. (+49) 02330/926-0
Fax (+49) 02330/926-580
www.cd-color.de
info@cd-color.de

Ein Unternehmen der Dörken-Gruppe



Leistung verbindet