



DELTA[®] AllTop Matt / Mix

Type

Laque 2 en 1, à base de résines alkydes et silicones, innovante, sans aromates, d'aspect mat.

Destination

Pour supports en intérieur comme en extérieur. Laque satinée pour bois stables et semi-stables (voir tableau), sous-faces de toit, portes de garage, fenêtres et portes, gouttières, tuyaux d'évacuation, bardages de façade, garde-corps, boiseries (voir tableau), PVC dur, anciennes couches de peintures bien adhérentes. Pour supports difficiles type cuivre, acier galvanisé, métaux ferreux, ainsi que supports en coil-coating et revêtements en poudre (voir tableau) après préparation appropriée du support.

Laque 2 en 1, couche de fond et de finition pour les supports précités après préparations conformes aux règles de l'art.

Propriétés

- application aisée
- film garnissant, finition tendue, aspect mat
- haut degré de blancheur
- excellent pouvoir opacifiant avec bon recouvrement des arêtes
- propriétés microporeuses
- excellente stabilité
- application sur éléments en bois stables et semi-stables

Conditionnements :

Produit Ready : 0,75 litre / 2,50 litres / 10 litres

Conditionnements :

Produit MIX : 1,00 litre / 2,50 litres



Leistung verbindet

Teinte Ready:	blanc
Teintes MIX:	Mise à la teinte avec le système MixPlus Nombreuses possibilités de teintes Toutes les teintes peuvent être mélangées entre elles.
Bases:	0 = incolore 3 = blanc

Données techniques

Degré de brillance:	mat / env.10 E. (angle 60° / valeur laboratoire // degré de brillance définitif après environ 3 jours
Consommation:	env.120 ml / m ² / couche sur support vertical lisse
Densité:	env. 1,29 g / ml blanc
Viscosité:	Le produit est prêt à l'emploi.
Séchage à 20°C / 60 % d'humidité rel. de l'air:	Hors poussière après 2 - 3 h. Sec au toucher après 4 - 6 h. Durci après 16 – 20 h. Les basses températures et une humidité relative élevée peuvent influencer négativement les temps de séchage. Recouvrable avec ce même produit après environ 6 à 8 heures de séchage en tenant compte que la première épaisseur de couche humide était de max. 150 µm. Les basses températures et/ou une plus grande épaisseur de couche humide peuvent prolonger la durée de séchage entre 2 couches consécutives. En cas de recouvrement trop rapide de la première couche, il peut y avoir formation de rides à la surface.
Stockage:	Au frais, au sec et à l'abri du gel dans les emballages fermés d'origine

Mise en oeuvre

Température d'application:	min. + 8° C (température atmosphérique et du support)
Application:	brosse, rouleau
Nettoyage des outils :	DELTA® Universal-Verdünnung ou white spirit

Lors de la mise en œuvre du produit éviter l'exposition directe aux UV, à la pluie, à l'humidité, au brouillard ou au vent fort.

En cas de mise en œuvre sur des supports à l'extérieur, il faut vérifier le point de rosée, et ne pas dépasser ce point de rosée.



Préparation du support

Les supports doivent être sains, secs, propres et bien adhérents. Il faut éliminer toutes les substances non adhérentes, comme les salissures, la suie ou la graisse (voir VOB DIN 18363, partie C). Tester l'adhérence du support.

Éliminer les anciennes peintures non adhérentes. Nettoyer soigneusement les anciennes couches de laque avec un produit de nettoyage. Poncer intensivement les anciennes couches de laque.

Lors de l'application, entre les différentes couches, poncer si nécessaire avec un papier de verre, grain 280 ou plus fin / pad de ponçage p.ex. Mirca ou 3 M).

Pour la mise en œuvre sur supports difficiles, en coil coating, poudre ou PVC dur nous recommandons d'effectuer un test d'adhérence (cross cut) selon DIN EN ISO 2409.

Ne pas appliquer sur supports en polyéthylène, polypropylène et aluminium anodisé.

En cas de doute contactez notre service technique.

Système de couches

Supports	Application	Préparation support	Imprégnation Couche de fond	Couche de fond	Couche de finition
Bois (mélèze, pin, sapin, chêne, méranti)	extérieur/ intérieur	poncer BFS – No. 18	DELTA® Imprägniergrun d 1.02	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
Boiseries (OSB, MDF)	extérieur/ intérieur	poncer BFS – No. 18	-	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
Fer / acier	intérieur	dérouiller/ dégraisser**	-	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt/ Mix
Fer / acier	extérieur	dérouiller/ dégraisser**	DELTA® Allprimer	DELTA® AllTop Matt/ Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
PVC dur	extérieur/ intérieur	-	-	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
Zinc	extérieur/ intérieur	BFS - No. 5 *	1 – 2 x DELTA® Allprimer	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix



Anciennes peintures bien adhérentes	extérieur/ intérieur	poncer	-	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
Supports en Coil-Coating bien adhérents	extérieur/ intérieur	poncer / lessiver	si nécessaire DELTA® 2K- Haftgrund	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix
Revêtements en poudre	extérieur/ intérieur	nettoyer / poncer	DELTA® 2K- Haftgrund	DELTA® AllTop Matt / Mix	DELTA® AllTop Matt / Mix

* Nettoyer les surfaces en zinc avec de l'eau ammoniacuée, à l'aide d'une éponge de ponçage et rincer à l'eau claire (voir fiche BFS No. 5)

** Dérouiller le fer et l'acier mécaniquement à la main ou à la machine, dans certain cas jusqu'au degré SA 2 ½. En cas de doute contactez notre service technique.

En fonction de la nature ou de l'état du support une troisième couche peut s'avérer nécessaire.

Consignes de sécurité

Vous pouvez trouver la classification dans la fiche de sécurité actuelle, que vous pouvez télécharger sous <http://www.cd-color.de/de/infocenter/downloads/datenblaetter-sd-tm.html>.

Code produit / GISCODE selon BG-BAU – GISBAU:

Voir étiquette du produit et fiche de sécurité actuelle (Par. 7.3)

Vous trouverez le mode d'emploi selon §14 de la directive des produits dangereux sous :

<http://www.wingis-online.de/>

Respecter les consignes de la fiche de sécurité

Consignes particulières

Les supports bois exigent un entretien régulier :

Un contrôle et un entretien régulier des supports en bois traités sont nécessaires, afin d'éviter leur dégradation. Nous recommandons dès lors, de faire contrôler ces supports par un organisme qualifié et de réparer si nécessaire selon les règles de l'art.

Le taux d'humidité des supports bois ne peut pas dépasser 15%.

Appliquer sur les supports en bois non traités une couche de Delta Imprägniergrund 1.02 fongicide pour la protection du bois contre les champignons.

Lors de l'application sur panneaux en bois (plafonds, etc.) des écaillages au niveau des rainures peuvent apparaître suite aux variations dimensionnelles du support. Ceci est valable pour toutes les peintures filmogènes.

Les supports doivent être sains, secs, propres, adhérents, exempts de toutes parties non adhérentes, sans déformation, exempts de fissures et d'efflorescences salines. Éliminer les substances non adhérentes, comme les graisses, la suie, la rouille, les sels et autres produits corrosifs. Voir VOB Partie C, DIN 18363.



Veiller à la température du support et au point de rosée. De basses températures et/ou une humidité de l'air élevée peuvent influencer négativement les temps de séchage.

Pour les surfaces importantes et l'utilisation du produit dans des circonstances difficiles nous vous conseillons de contacter notre service technique.

Tester l'adhérence des supports avant l'application. Eliminer les anciennes peintures non adhérentes, nettoyer et poncer les peintures adhérentes.

Poncer intensivement les anciennes peintures et laques (jusqu'au degré mat).

Pour des supports inconnus ou non cités nous vous conseillons de contacter notre service technique et / ou faire un test sur le support.

Si vous ajoutez à ce produit des colorants de type Mixol, respectez bien les consignes indiquées sur la fiche technique du fabricant de colorants.

Pour les préparations du support et l'exécution des travaux de peinture il faut suivre VOB, partie C, DIN 18363 et les directives BFS (Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, Frankfurt a.M.)

En cas de mise en oeuvre sur des surfaces importantes et afin d'obtenir une homogénéité de la teinte, vérifier les différents numéros de charge ou préparer d'avance un mélange des différentes charges.

Lors de l'application du produit il est conseillé de porter un masque de protection respiratoire (voir fiche de sécurité)

Ne pas appliquer sur des surfaces horizontales, exposées fortement à l'eau ou à l'humidité.

Même si le produit résiste bien au jaunissement, il se peut comme pour toute autre peinture alkyde, que dans des endroits peu lumineux, soumis à une forte chaleur ou à des effets chimiques divers (vapeurs d'ammoniaque), que le produit puisse tout de même jaunir.

Ne pas mélanger ce produit sans solvants aromatiques avec un produit dit aromatisé.

Des substances agressives, comme p.ex. des acides, des lessives, des produits de désinfection, des matières colorantes (p.ex. thé, café, vin rouge) peuvent mener à des altérations de teinte. Les propriétés du film de peinture ne sont pas diminuées.

Si on ajoute du diluant au produit la valeur COV peut être dépassée.

Pour l'application sur de grandes surfaces à l'intérieur (p.ex. sur divers supports type murs et plafonds, ou meubles et armoires, etc.) nous conseillons d'appliquer nos produits en phase aqueuse du système DELTA® LACKCOLOR Premium Aqua, vu l'odeur spécifique des produits en phase solvant type laques à résines alkydes.

Consignes générales

Les données évoquées ci-dessus sont issues des derniers états des techniques de développement et d'application et ne contiennent que des informations d'ordre général. Elles décrivent nos produits et informent sur la mise en oeuvre et l'application.

Vu la multitude et la diversité des conditions de travail et des matières utilisées, nous ne pouvons pas reprendre chaque cas en détail.

Pour la bonne conservation des produits il faut des travaux réguliers d'entretien et de rénovation.



Pour autant que nous n'ayons pas explicitement décrit textuellement les spécifications et propriétés des produits pour un cas spécifique, une préconisation technique, même faite de notre mieux, est de toute manière non contraignante.

Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée pour la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées. Ceci est la responsabilité de l'utilisateur. Voir nos conditions générales de vente.

A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office.

En pratique, tous les supports existants ne peuvent être repris sur cette information technique.

Pour les cas spécifiques, consultez CD-Color (011 / 82 28 23), info@cd-color.be, www.cd-color.be. Vous y trouverez toutes nos fiches techniques et fiches de sécurité.

Comme il est impossible de prendre en compte dans cette fiche tous les cas de figure pouvant se présenter dans le réel, veuillez en cas de doute, consulter notre service technique au numéro suivant : 0032 11 82 28 23.

Vous pouvez aussi consulter notre website : www.cd-color.be.

Dès la parution d'une nouvelle version, toutes les données contenues dans cette fiche perdent leur validité.

D-38 DELTA® AllTop Matt / Mix 191115 FL



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

CD-Color Belgium N.V.

Industrieterrein
Centrum-Zuid 2067F
B-3530 Houthalen
Tel. 011/ 82 28 23
cdcbelux@cd-color.de
www.facebook.com/CDColorBNL



CD Color Suisse Sàrl

Chemin des Places 2
CH- 2800 Delémont
Tél. 0041 324228135
Freudiger@cd-color.de
www.cd-color.ch

Une compagnie du groupe Doerken

