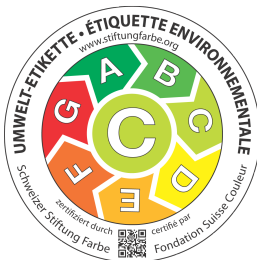


But et domaine d'emploi

NanoGrip® est une peinture aqueuse pour intérieur, qui se distingue par sa finition en surface très mate. Grâce aux mini particules actives du liant une adhésion optimale est atteinte sur tous les fonds (également sur plâtre) sans couche de fond préalable.



NanoGrip® possède un très bon pouvoir d'étalement et un temps d'ouverture prolongé. De part son aspect très mat et rêche NanoGrip ne présente aucun risque de formations de bandes de raccords et s'avère facilement retouchable.

Forme à la livraison

Emballage: 1 / 5 / 10 / 23 kg net
blanc ou teintes pastelées selon cartes de teintes courantes ou selon échantillons

Paramètres physique			
Densité	(g/cm ³)	=	1.43
Corps solide	(M-%)	=	53
Valeur du pH	(1)	=	9
Brillance (angle à 85°)	(1)	=	0.8
Luminosité Y	(%)	=	89.3
Pouvoir couvrant dY (200µm humide)	(%)	=	99
Épaisseur de couche d'air équivalente sd	(m)	=	0.015

Climat de traitement

Entre +5°C et +30°C température du support ainsi qu'entre 50% et 80% de l'humidité relative de l'air

Consommation

Env. 200-250 g/m² par couche. La consommation sera dépendante de la texture du support ainsi que de la méthode d'application.

Aucun engagement ne pourra être pris concernant la valeur indicative, étant donné que chaque support présente des caractéristiques différentes qui influenceront la consommation. Pour un aperçu exacte de la consommation, prévoir un test sur l'objet en question.

Dilution

À l'eau (max. 10%)

Colorants appropriés

Creton Vollton- und Abtönfarbe (max. 5%)

Méthode d'application

peindre, rouler ou gicler (à l'airless)

Support

La compatibilité du support devra être avérée et testée avant toute rénovation (norme SIA 257 travaux de peinture, de glaciés et de tapisserie, ou BFS fiche technique N°20).

Pour la compatibilité avec des épaississants il faudra clarifier ce sujet avec le fabricant d'épaississants.

Peut être appliqué directement sur support plâtre sain (examen du support nécessaire / également tenir compte de la dilution). En cas d'incertitude nous conseillons d'utiliser notre couche de fond, Tiefgrund-W nano. Les fiches techniques de l'ASPP (association suisse plâtriers peintres) / GTK (commission technique commune) et les directives de l'ASPP / BSF (commission fédérale peintures et protection des valeurs) sont à respecter. Consultez également la liste d'information et protocole d'examen de l'ASPP titrés 'plâtres et enduits'.

Système d'application (recommandation)

Sur fonds minéraux et enduits au plâtre:

1x NanoGrip (dilué de 0 à 10%)

1x NanoGrip

Sur ancienne dispersion:

2x NanoGrip (dilué de 0 à 10%)

Séchage	Recouvrable/repeindre: après env. 12 h Dépendant de la température de surface et de l'environnement ainsi que de l'humidité relative de l'air.
DIN EN 13300	Degré de brillance: mat profond (85°; <5)/ valeur réelle : 85°; 0.6 Diamètre du grain: fin (<100µm) Contraste / Pouvoir couvrant: classe 2 (>97% bis <99.5%) (rendement de 8m ² /litre) Contraste / Pouvoir couvrant: classe 1 (>99.4%) (rendement de 5m ² /litre) Résistance aux frottements humides: classe 2 (résistance aux frottements humides; >4µm bis 20µm; 200 cycles)
Nettoyage des appareils	Immédiatement après usage à l'eau
Stabilité au stockage, résistance au gel	12 mois dans des emballages originaux bien fermé. Eviter de stocker à des température de +30°C ou en dessous de +5°C. Pour cette raison il faudra protéger les bidons du rayonnement solaire et du gel. Stocker les restes de matériaux conformément à la loi dans des récipients plus petits afin de réduire le volume d'air.
Mesures de protection	Respecter les directives habituelles d'hygiène et de travail. Pour toutes informations complémentaires: consulter la fiche des données de sécurité (FDA).
Prescript. transport	Aucune
Directives DecoPaint	Ce produit est classifié dans la catégorie A/a PA: 30 g/l (2010). Ce produit contient 14 g/l COV
COV-CH (Suisse)	Contenance solvants: 0%
Elimination	Remettre les restes et le matériau périmé en tant que déchets spéciaux au centre de ramassage. Interdiction de les déverser dans les canalisations. CE-code déchet: N° 08 01 12
Date d'émission	19.10.2015 / T / J.D.

Les indications sur cette fiche technique sur les propriétés techniques et modes d'applications des produits énoncés sont communiqués d'après notre savoir faire et selon notre développement ainsi que notre expérience pratique. A cause des multiples possibilités d'application il nous est impossible de toutes les énoncées. En cas de doute notre service technique ainsi que nos conseillers techniques se tiennent à votre disposition. Nous n'avons pas de connaissances concernant un mélange avec des produits de la concurrence, en d'autres termes pour une application combinée. Dans ces cas précis un droit à une garantie est exclu. Nous nous réservons tout droit de décisions de changements techniques des produits ainsi que pour la forme des emballages. Sont valables nos conditions générales de vente.

Les conditions générales de vente et de livraison font également partie intégrante de ce document. Cette fiche technique est constamment mise à jour. En cas de doute, notre service de vente vous transmettra les indications nécessaires sur la validité du document en votre possession.