

Rondement – Compétant pour rénovation et nouveau bâtiment

Information – Produit 2013/2

AAROTEX ULTRA 545

La peinture d'habitat Suisse Premium précurseur de fabrication - CH

SYSTEM AAROTEX



Nous remplissons les hautes exigences selon Minergie-Eco 2011. Tous les critères sont respectés. AAROTEX ULTRA 545 est exempte de solvant, assouplissant, et de formaldéhyde. Contient pas de Biocide pour la protection du film
Le système AAROTEX est un système défini à l'eau sans tension modulable de recouvrement à haute performance. Pour le recouvrement des plafonds et des murs dans les bâtiments neufs et en rénovations avec quatre produits successifs définis chaque tâche est résolue professionnellement

- **AAROTEX ULTRA 545**
- **AAROSOLA AQUA 506**
- **AAROFIX AQUA 255**
- **AAROFIX AQUA 256**

Base/Application

Peinture d'habitat diluable à l'eau modifiée par émulsion hybride mate profond ne jaunissant pas. Exempte de solvant, (COV et SVOC) et assouplissant. Moyens au rouleau, pinceau, giclé à l'Airless ou application à faible brouillard, fantastique résultat optique également par forte luminosité filtrée recherché dans l'habitat. Spécialement développé pour de hautes exigences dans l'architecture moderne.

Teintes standard

Blanc, RAL 9001, 9002, 9003, 9010, 9016, 9018, NCS S0500-N, S1000-N, T990

RAL, NCS S

Toutes teintes RAL et NCS S sont disponibles avec haute brillance de couleur

Brillance

Mat profond

**Propriétés/Normes de vérification
Étiquette environnementale**

AAROTEX ULTRA 545 est classé par la fondation Suisse couleur (www.stiftungfarbe.org) en catégorie B (Voir étiquette environnementale). Introduit universellement sur des supports portants tels que plâtre blanc lisse anciennes couches de peintures portantes tous les crépis synth. Béton, Béton gaz, Tapisseries, Carreau et Placoplâtre

D'autres propriétés de qualités à votre profit

- Propriétés d'application semblable d'un laquage souple
- La deuxième couche tire à peine par rapport à la première
- En pratique temps d'ouverture le même en été
- Long temps d'ouverture=pas de raponse et ne 'flamme pas'
- Egalise les différences d'absorptions
- Application sans raponse également par forte lumière indirecte
- Surface sans raccord et sans nuage, giclé ou au rouleau
- Structure très fine à peine visible en application au rouleau
- Surface homogène très fine (Pas de grain)
- Pouvoir couvrant exceptionnel
- Pouvoir de retouches supérieure voir pas visible ou très peu
- Bon pouvoir isolant contre la nicotine
- Consommation de 7-30 % moins en comparaison à d'autres produits
- Accrochage supérieur avant tout sur des supports critiques
- Couche de fond idéale pour d'autres couches avec d'autres matériaux
- Paquet complet de service avec une vraie plus-value

AAROTEX ULTRA 545

La peinture d'habitat Suisse Premium précurseur de fabrication - CH

Poids spécifique 1.42 – 1.44 g/cm³, Teinte Blanc
Corps solides 55 +- 1 %
COV-EU EU-Valeur frontière (Decopaint) pour AAROTEX ULTRA 545 (Cat. A/a 30 g/l (2010) Ce produit contient 0 g/l, cela signifie exempt de solvant.

Minergie-Eco 2011 Nous remplissons les hautes exigences selon Minergie-Eco 2011. Tous les critères sont respectés. Notre peinture d'habitat à l'eau AAROTEX ULTRA 545 est exempte de solvant, assouplissant, et de formaldéhyde. Contient pas de Biocide pour la protection du film.

Capacité au stockage Estagnons non entamés 1 année à température ambiante. Locaux protégés du gel. De par sa conservation au pot nous conseillons pour les bidons entamés et dilués de les appliquer dans les 4 mois !

Conditions de mises en œuvre Pas en dessous de + 5°C. Matériel stocké hors gel ! Avant l'emploi pendant les périodes froides entreposer le produit au minimum 12 heures avant dans un local chauffé.

Application (Pinceau + Rouleau) Au rouleau et au pinceau sur supports absorbants/Supports en plâtre blanc lisse, 1 couche diluer à 10%. 2 ème couche 5-10% appliqué dilué.

Au pinceau et rouleau nous conseillons les outils suivants de PEKA: Rouleau ,PEKA-FIX' Micromix PEKA Art. Nr. 1255. Pinceau dispersion PEKA-AQUASynt Pro 106 pour une finition immaculée. Avec ce rouleau vous obtenez un pouvoir couvrant optimal et une égalisation parfaite. En rénovation 1 + 2 couche diluer de 0 – 5% max. sur les supports de nicotine 1^{er} couche diluer max. 5% au pinceau et rouleau. Après minimum 12 heures vous pouvez appliquer la 2 ème couche diluée 5 – 10% avec de l'eau. La peinture AAROTEX ULTRA 545 pour plafonds et murs peut être nuancée avec maximum 3% au Pintasol ou des pâtes à teinter universelles pour dispersions-Pâtes à teinter universelles à maximum 10%

Application (avec Airless) **Avec AAROTEX ULTRA 545, Qualité Airless prêt à gicler A**
Buses 0.19 – 0.21
Angle de giclage 60 °
Pression de giclage 150 – 180 bar

Consommation (Pinceau+rouleau) Sur des supports non absorbant et en rénovation, 110 – 180 g/m² sur des supports en plâtre blanc lisse moyennement absorbant 227 g/m² pour deux couches

Traitement préalable du support Les supports doivent être solides et secs il ne doit pas rester de résidus de graisse, poussière ou autres salissures de séparation. Nicotine externe isoler au préalable avec AAROISOLA AQUA 506 tout comme les taches d'eau et laisser sécher minimum 4 h. (Voir Information-Produit) Supports farineux et friables doivent être au préalable consolidés avec AAROFIX AQUA 255. **Dans les locaux humides en général il est nécessaire d'appliquer au préalable notre AAROFIX AQUA 256.** **Veillez vérifier le support en plâtre blanc lisse avant les travaux d'applications quant à leur portabilité.** En mesure avec notre Checkliste séparée : "Vérifier l'enduit en plâtre blanc lisse" édition 2009/2 (Demandez en l'occurrence cette Checkliste à votre conseiller technique)

AAROTEX ULTRA 545

La peinture d'habitat Suisse Premium précurseur de fabrication - CH

TRES IMPORTANT!

Les travaux suivants, travaux de joints ou des travaux décoratifs sur avec AAROTEX ULTRA 545 surfaces enduites.

Si sur des surfaces enduites des travaux sont à effectuer tels que : Finitions de joints ou des travaux de peintures créatifs il faut protéger les surfaces délicates d'éventuels dégâts. Pour le scotchage il est autorisé le scotch 3M scotch de protection pour – tapisserie 2070

Normes/Fiches techniques FRMPP SMGV

Veillez observer accessoirement les fiches techniques de la FRMPP – GTK tels que la FRMPP BFS les directives et la Checkliste FRMPP contrôle de test "Plâtre blanc lisse et enduisages"

Temps de séchage

Selon absorption du support, température des locaux et bonnes possibilités d'aération autre application après 3 – 4 heures. Plafonds et murs avec nicotine laisser sécher minimum 12 heures après la première couche avant d'appliquer la deuxième couche ou isoler avant les travaux avec AAROSOLA AQUA 506 alors il est possible d'appliquer une couche après 4 heures PAR TRES BONNE Aération!

Indications techniques de sécurité

Observez accessoirement la Fiche de données de sécurité (CE) 545 et la déclaration de produit 545 USVP

Sortiment

Produit

AAROTEX ULTRA 545

Peinture d'habitat mate profond à l'eau

Estagnons

Qualité standard non dilué à 5, 10 ou 22 kg net

Qualité Airless prêt à gicler A, 22, 120 kg,
ou 600 kg Container en carton

Qualité Airless B à faible brouillard, 22 kg ou 120 kg net

Teintes

Teintes standard

Blanc, RAL 9001, 9002, 9003, 9010, 9016, 9018, NCS S0500-N, S1000-N, T990

RAL, NCS S

Toutes teintes RAL et NCS S sont disponibles avec haute brillance de couleur

Selon échantillon

Selon toutes les cartes concurrentes ou selon votre échantillon

Cette information sur les produits doit être remise avec la marchandise, avant le début des travaux comme mode d'application, et d'emploi destiné à l'applicateur de façon à éviter des erreurs coûteuses et inutiles nuisible à la qualité. Ces données sont à titre indicatif. Elles sont basées, sur une étude minutieuse. Néanmoins aucune responsabilité juridique ne saurait en être déduite. Les facteurs d'applications au moment du traitement, ne dépendent pas de notre ressort. Pour tous conseils détaillés, nous sommes naturellement à votre entière disposition. La présent fiche technique annule et remplace toutes celles qui précèdent. Le cas échéant demandez les indications récentes. **Mesure de protection à prendre avec ces produits:** Les matières de peintures et les diluants ne doivent pas par exemple, être jetés dans les canalisations ou dans le sol, mais être traités par l'élimination des déchets. Lors de l'application, les informations concernant les dangers et les précautions à prendre sont indiqués sur l'estagnon. Prenez la précaution d'avoir toujours une bonne aération, et n'apportez jamais d'allumettes dans le local; dans le cadre de l'application et du séchage! Les