

# LEINOS 632

## Effets reliefs à la spatule

**Application:** Pour une décoration murale exclusive et ouverte à la diffusion dans l'habitat.

**Caractéristiques Techniques:** Après séchage à cœur, Lasure à la spatule transparente à l'éclat métallique. Perméable à la vapeur d'eau. Peut être coloré avec les Pigments concentrés LEINOS 668. Les Pigments nacrés LEINOS 668 ne conviennent pas pour colorer l'Enduit à effets reliefs à la spatule 264.

**Couleur:** 632 argent métallisé. Autres couleurs sur demande. Peut être teinté individuellement en combinaison avec les Pigments concentrés 668. Exception : Pigments concentrés en argent sterling 340 et or satiné 345.

**Ingrédients:** Eau, savon de gomme laque, savon de résine naturelle, cire de carnauba, cire d'abeille, méthylcellulose, talc, carbonate de calcium, argile, pigments minéraux, benzisothiazolinone.

**Tailles de Conditionnement:** 0,75 l / 2,5 l

**Support et Préparation:** Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les fiches techniques de tous les produits utilisés. Le support doit être chimiquement neutre, solide, sec, propre, exempt de graisse et de poussière, et sans substances pénétrantes. Appliquer d'abord une couche de fond sur le support, selon le résultat souhaité, avec l'enduit de lissage et de structure LEINOS 684 et l'Enduit de fond 620 dilué 1:1 avec de l'eau. En alternative, appliquer une couche couvrante de Peinture dispersion à base de résine naturelle 660 afin d'obtenir un support finement structuré. Colorer individuellement l'enduit à effet 632 avec environ 10 % de Pigments concentrés 668. Pour obtenir des tons pastels, utiliser pour moitié du Pigments concentrés 668 blanc et un autre Pigments concentrés de couleur.

**Traitement:** Température de la pièce et de la surface supérieure à 15 °C. A. Application à la spatule : Appliquer une fine couche d'Effets reliefs à la spatule 632 colorée avec une spatule japonaise ou similaire, selon la technique souhaitée. Il convient d'effectuer au moins 2, de préférence 3 passages. Cela peut se faire dans la même teinte ou dans des teintes différentes. La couche précédente doit être sèche. B. Traitement ultérieur : après séchage, le mur coloré peut être poli avec un disque de polissage en peau d'agneau pour obtenir un brillant satiné noble. On obtient une protection supplémentaire de la surface en continuant à utiliser la Cire murale LEINOS 350. La transparence et la profondeur des couleurs sont considérablement augmentées par la cire. C. Conseil : LEINOS recommande d'essayer l'enduit sur un panneau échantillon revêtu afin de pouvoir juger du choix des couleurs et de la technique.

**Temps de Séchage:** Peut être recouvert de mastic après 2-3 heures, polissable après environ 24 heures.

**Consommation:** Entre 30 et 70 g/m<sup>2</sup> par opération, selon le type de création et le mode d'application.

**Diluants et Produits de Nettoyage:** Le produit est prêt à l'emploi. Nettoyage des outils immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon de Pflance LEINOS 930.

**Stockage et Durée de Conservation:** En emballage d'origine fermé, stable pendant environ 12 mois. Conserver dans un endroit frais, sec et fermé. Protéger du gel !

**Remarques Particulières:** Teneur en COV : 1 g/l, valeur limite UE : 30 g/l (cat. a). EAK : 08 01 12 / GISCODE : M-DF 03

# LEINOS 632

## Effets reliefs à la spatule

**Mentions de danger:** Contient 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Conseils de prudence:** Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée. Hotline allergie: +49 4163 / 867 47-0

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026