



www.livos.fr



Décoration murale

Nuancier

Peinture à la chaux en pâte STRUTIVOS N° 475

Numéro de commande 1237F • Dernière mise à jour : mars 2024

Pour un climat intérieur sain

Les surfaces qui absorbent et dégagent facilement de la vapeur d'eau sont particulièrement importantes dans les bâtiments étanches à l'air ou non isolés, afin de réguler l'humidité de l'air et d'éviter les moisissures. LIVOS propose différents produits adaptés à de telles surfaces. Outre la Peinture dispersion naturelle DUBRON N° 412 qui a fait ses preuves, il existe désormais la Peinture à la chaux en pâte STRUTIVOS N° 475 qui est particulièrement perméable à la vapeur d'eau.

La chaux est un ancien matériau de construction traditionnel qui a été redécouvert pour son esthétique et ses aspects biologiques. La Peinture à la chaux en pâte STRUTIVOS est exempte de métaux lourds, de solvants, de nanoparticules et de microplastiques et est fabriquée sans conservateurs. C'est pourquoi elle offre une alternative précieuse, notamment aux personnes allergiques qui réagissent à de telles substances.

La Peinture à la chaux en pâte STRUTIVOS est disponible en 21 teintes différentes. Elle sèche de manière mate, est inodore, peut être recouverte plusieurs fois et est très basique (pH 12-13) grâce à la chaux traditionnellement pompée – pour répondre aux plus hautes exigences en matière d'hygiène de l'air intérieur.

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche technique. Vous la trouverez sur notre site Internet : www.livos.fr

Vous avez besoin d'un conseil personnalisé ou vous avez des questions sur nos produits ? Vous pouvez nous joindre par téléphone : **+49(0)5825-8830**



Note de traitement

Le support doit être sec, exempt de poussières et de graisse, stable, moyennement absorbant, exempt d'agents de séparation, de fissures, d'efflorescences et de moisissures. Éliminer mécaniquement la couche de frittage des surfaces de crépi. Appliquer la première couche non diluée ou diluée avec jusqu'à 20% d'eau, selon le pouvoir absorbant du support. Pour les couches suivantes, pré-humidifier. Une température ambiante élevée augmente le besoin en eau.

Rendement

1 litre : Env. 6,6 m² au litre, soit 150 ml / m². Variable selon la structure et le pouvoir absorbant du support.



Nos gammes de produits

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Bois à l'intérieur | Assainissement de substances nocives |
| Bois à l'extérieur | Design créatif |
| Décoration murale | Inodore |
| Nettoyage et entretien | Colony |



475 - 153 **pflaume** ■ plum ■ prune ■ ciruela
prugna ■ blomme



475 - 040 **ziegel** ■ red tile ■ brique
ladrillo ■ mattone ■ teglu



475 - 152 **aquamarin** ■ aquamarine ■ aigue-marine
aguamarina ■ acquamarina ■ akvamarin



475 - 104 **schilf** ■ reed ■ roseau ■ carrizo
canne ■ reed



475 - 051 **altrosa** ■ old pink ■ vieux rose ■ rosa oscuro
rosa crepuscolare ■ mørk pink



475 - 058 **pfirsich** ■ peach ■ pêche
melocotón ■ pesca ■ fersken



475 - 107 **eukalyptus** ■ eucalyptus ■ eucalyptus
eucalipto ■ eukalyptus



475 - 114 **taubenblau** ■ dove blue ■ bleu-gris
azul paloma ■ piccione blu ■ dueblå



475 - 020 **terracotta** ■ terracotta ■ terre cuite
terracotta ■ terracotta ■ terra



475 - 1234 **cognac** ■ cognac ■ cognac ■ coñac
cognac ■ cognac



475 - 138 **salbei** ■ sage ■ sauge ■ sage
sage ■ vis



475 - 162 **eisblau** ■ ice blue ■ bleu océan ■ azul hielo
blu ghiaccio ■ isblå



475 - 1214 **hellgelb** ■ light yellow ■ jaune pâle
amarillo claro ■ giallo chiaro ■ lysegul



475 - 005 **sonnengelb** ■ sunny yellow ■ jaune soleil
amarillo soleado ■ giallo sole ■ solgul



475 - 201 **weiß** ■ white ■ blanc ■ blanco
bianco ■ hvit



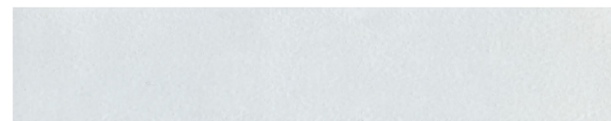
475 - 1311 **creme** ■ cream ■ crème ■ crema
crema ■ fløde



475 - 018 **mais** ■ maize yellow ■ maïs
maíz ■ mais ■ mais



475 - 103 **lindgrün** ■ linden green ■ vert tilleul
verde lima ■ verde lime ■ lime grøn



475 - 202 **grauweiß** ■ grey white ■ blanc grisé
blanco hueso ■ bianco sporco ■ off-white



475 - 214 **stein** ■ stone ■ pierre ■ piedra
pietra ■ sten



475 - 219 **zinn** ■ tin ■ étain ■ estaño
stagno ■ tin

Die Farbtöne können drucktechnisch bedingt vom Original abweichen. ■ Due to typographical differences, the color tones can be different from the original.
Pour des raisons d'impression, l'exactitude de la reproduction des couleurs ne peut être garantie. ■ Los colores pueden variar con respecto del original, debido a la técnica de impresión.