



PROTECTION DE SURFACE

Les systèmes de protection de surface protègent les surfaces en béton apparentes contre l'eau, les salissures et les graffitis. L'eau en particulier entraîne des polluants, des micro-organismes et des sels dans la surface en béton. Les polluants attaquent à la longue le matériau, et provoquent des fissures ou des éclatements.

Les systèmes de protection RECKLI scellent les surfaces apparentes en béton jeune ou ancien, au choix de couleur transparente ou avec des effets optiques. Ils conviennent pour le post-traitement de façades en béton préfabriqué, de constructions en béton coulé sur place, de pierres en béton et de sols en terrazzo.

IMPRÉGNATIONS TRANSPARENTE

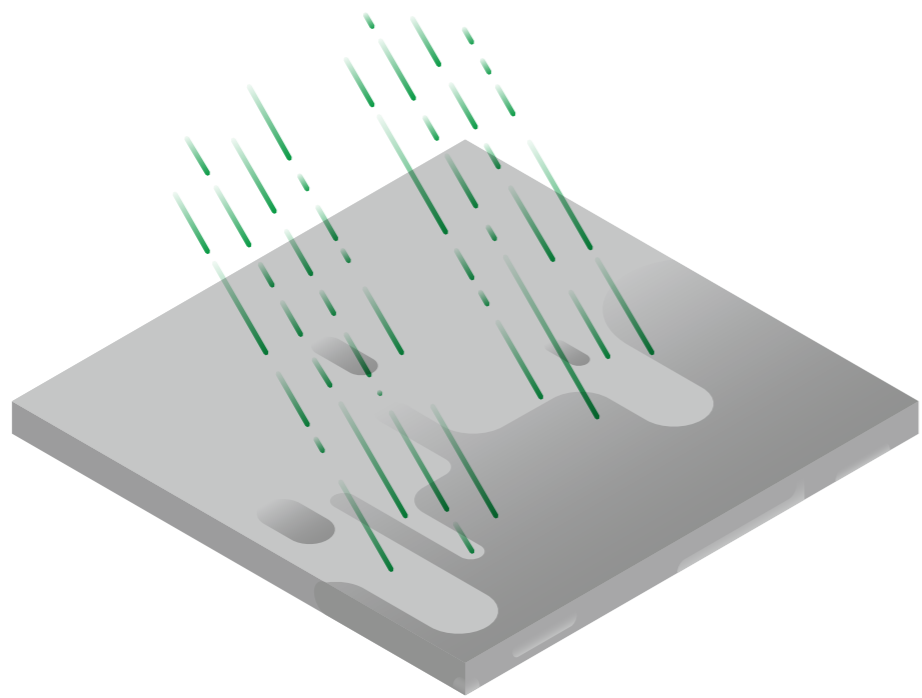
Les systèmes de protection RECKLI OS-D, OS-HO et OS-Premium peuvent être appliqués sur du béton jeune. Ils pénètrent dans la surface et forment une liaison chimique avec celle-ci. Comme les imprégnations ne forment aucun film, la couleur de la surface en béton ne change pas.

IMPRÉGNATIONS À EFFET

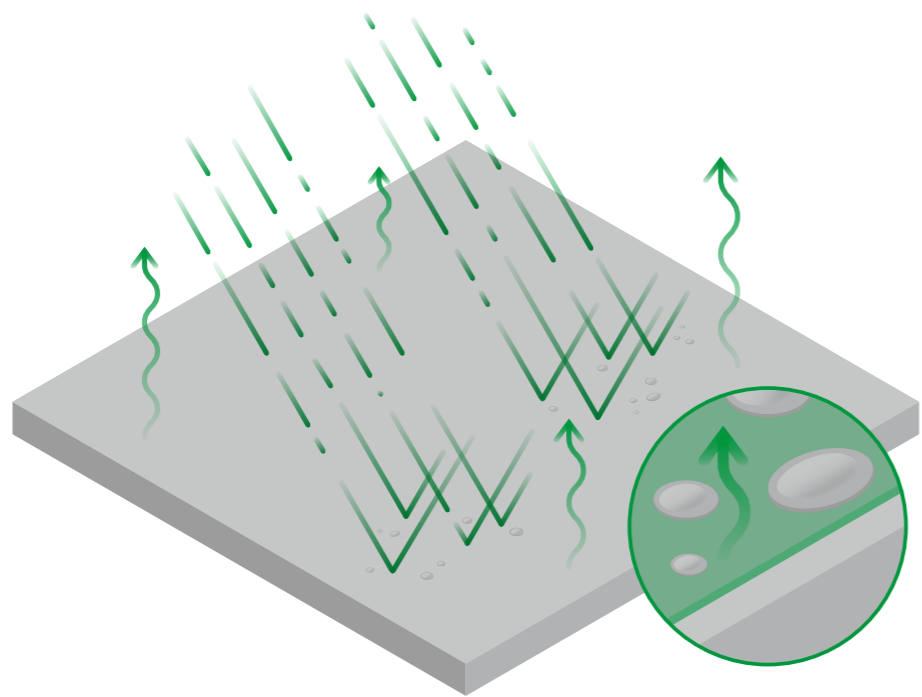
RECKLI OS-Intensif et OS-W conviennent particulièrement bien pour des surfaces usinées et absorbantes telles que le béton lavé, le béton structurel, le béton sablé et acidifié. Les systèmes de protection peuvent être appliqués sur du béton jeune. Les matériaux pénètrent dans la surface et forment un film d'aspect mat ou légèrement brillant qui fait ressortir la couleur du béton.

GRAFFIX

Le produit unit la fonction de protection d'une imprégnation transparente avec une protection permanente contre les graffitis. Graffix ne change pas la couleur de la surface en béton. Il peut être appliqué à l'usine de préfabrication sur le béton encore jeune. D'autres matériaux nécessitent généralement 28 jours de durcissement. Avec notre propre solution nettoyante RECKLI Graffix Cleaner, les graffitis peuvent être éliminés sans que le film de protection ne soit détruit. Le soin de la façade est ainsi extrêmement simplifié et particulièrement économique. La procédure de nettoyage peut être effectuée jusqu'à 5 fois. Après, la surface doit être imprégnée à nouveau.



SANS RECKLI®
PROTECTION DE SURFACE



AVEC RECKLI®
PROTECTION DE SURFACE



