

## Un nouvel éclat pour vos dallages béton grâce à StoneColor®









Les allées, les cours, ainsi que les terrasses constituent des zones particulièrement exposées éléments naturels, comme par exemple l'eau, le gel, les algues, la crasse, mais également le passage quotidien des usagers: ces surfaces ont donc tendance à perdre très rapidement leur éclat au fil des années. Jusqu'à présent, la restauration de ce type de surface impliquait des dépenses non négligeables, aussi bien en matière de temps nécessaire que de finances, ainsi qu'un effort considérable lors de la mise en place de telles mesures. Ceci n'est heureusement plus le cas dorénavant! En effet, grâce à la composition unique et au régime actif de StoneColor, vous pouvez utiliser ce recouvrement de surface très spécial pour restaurer rapidement et aisément toutes vos dalles en pierre, et leur redonner leur éclat d'origine. Les options de peinture très flexibles, ainsi que la possibilité de choisir entre un fini mat / brillant donne un nouvel éclat, très élégant.StoneColor est le résultat de longues recherches dans le domaine des nanotechnologies. Il permet de protéger toutes les surfaces minérales contre les effets de la crasse, de l'huile et de l'eau, et offre de longues années de protection contre les éléments naturels, grâce à son excellente résistance à l'usure et à sa dureté exceptionnelle.

Pour plus d'informations sur nos produits, ou pour nous faire part de vos suggestions, veuillez vous rendre sur le site www.stonecolor.dk



#### UTILISATION:

StoneColor® a été spécialement conçu pour le traitement des surfaces extérieures pein- tes, y compris la nanoimprégnation des surfaces absorbantes et poreuses, comme par exemple les tuiles et les surfaces en ciment, béton ou grès calcaire. Appliquez StoneColor® après avoir soigneusement nettoyé avec du StoneCleaner la surface à traiter, pour éliminer toute trace de graisse, crasse, poussière, etc., de préférence avec un nettoyeur à haute pression. Une fois la surface complètement sèche, nous vous recommandons d'éliminer les dernières traces de poussière avec une brosse et un aspirateur. Cette procédure permet de garantir une liaison optimale entre StoneColor et la surface à recouvrir, et d'obtenir le meilleur aspect visuel possible.

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Produit: StoneColor® Utilisation: traitement, protection et imprégnation des surfaces minérales extérieures Produits chimiques spécifiques: à base de ligatures nanotechnologiques par résines synthétiques et pigments résistants aux UVs en tant que Base: à base d'eau, sans dilution requise, ou diluer à hauteur de 10% d'eau, selon l'utilisation envisagée. Caractéristiques: forte adhésion, de très longue durée, résistance élevée à l'huile, à l'eau ou aux produits chimiques. Résistance aux UVs pour une utilisation en extérieur. Durée de séchage: environ 60 minutes à 20° C et avec une humidité relative de 60 %. Application: par brosse, rouleau ou pistolet de peinture. Couverture: 1 litre suffit pour une surface d'environ 3 à 5 m2, selon l'état du support. nettoyage: rincez les outils avec de l'eau propre et tiède. Stockage: dans un endroit sec et à l'abri du gel, hors de portée des enfants.

REMARQUE : faites un essai sur une petite portion de la surface à traiter, afin d'en estimer la tolérance au produit. Bien mélanger avant et pendant l'utilisation.

NOWOCO

# **REDONNEZ RAPIDEMENT ET FACILEMENT UN NOUVEL ÉCLAT À VOS DALLAGES BÉTON**

### **GRÂCE AUX NANOTECHNOLOGIES**

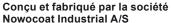


\* Jusqu'à 5 ans de longévité

# **IMPREGNATION COLORÉE POUR SOLS**







www.stonecolor.dk



# **StoneColor®**

# Impregnation colorée pour sols

Pour toutes les surfaces en ciments absorbants ou poreux

- Respecte l'environnement, aisément recyclable
- À base d'eau, respecte donc l'environnement
- Résistance longue durée à l'usure
- Empêche la formation de mousses et d'algues
- Renforce la structure des surfaces traitées

Nettoyez avec StoneCleaner™

**2** Traiter avec StoneColor®

3 S'asseoir et apprécier le résultat

