

IDÉAL JARDIN

Entretien et traitement

Les produits d'entretien et de protection permettent de finaliser et de pérenniser les dallages et pavages. Ils limitent les phénomènes d'efflorescence et l'incrustation des tâches domestiques et végétales. Avec IDÉAL JARDIN, vous préserverez durablement vos terrasses, margelles, et espaces pavés.



Dalle Espace Forté, teinte Luberon

Bidons de 2L, 5L, 10L ou 25L :

Nettoyage : Élimine les laitances de ciment, les efflorescences, les traces de mortier et atténue sensiblement les traces de rouille.

Curatif : Il dissout par émulsion les salissures grasses et élimine par lavage les mousses, lichens et moisissures.

Protection Dallage : Protège les dallages, limite durablement la pénétration de tous types de salissures même grasses. Limite les efflorescences, la formation des mousses et lichens.

Protection Plages de Piscine : Protège les plages de piscines et margelles autour des bassins occasionnellement mouillés.

Protection Pavés : Protège les surfaces pavées, limite la pénétration de l'eau, de l'huile et tâches de toutes natures.

Nettoyant Express : Élimine sans rinçage les salissures liées à l'humidité, la pollution, les traces de feuilles...

Réhausseur de teinte : Ravive la teinte des revêtements de sols, apporte un effet mouillé mat aux surfaces traitées.

→ Pour plus de détails, voir la nomenclature p.138

LES INDISPENSABLES



PRODUITS DE TRAITEMENT

Selon la nature des salissures, nettoyer la surface à traiter avec le produit adapté.

Nettoyage élimine les voiles de ciment, efflorescences et atténue les traces de rouille.

Application du produit de nettoyage

Utiliser le produit **IDÉAL JARDIN Nettoyage** dilué de 1/2 à 1/4 en fonction des salissures. Humidifier le support et pulvériser le produit à l'aide d'un pulvérisateur basse pression. Laisser agir quelques minutes puis brosser à l'aide d'un balai brosse. Enfin rincer abondamment à l'eau pour neutraliser le support et éliminer le produit en surface.

Curatif dissout par émulsion les salissures grasses et élimine par lavage les mousses, lichens et moisissures.

Application du produit curatif

Utiliser le produit **IDÉAL JARDIN Curatif** pur. Pulvériser abondamment et laisser agir de 10 à 30 min en fonction des salissures à éliminer. Brosser au balai brosse pour améliorer l'efficacité du produit, puis rincer abondamment à l'eau pour neutraliser le support et éliminer le produit en surface.

RECOMMANDATIONS

Dans tous les cas se référer au mode d'emploi inscrit sur les bidons et travailler de préférence sur de petites surfaces. Ne pas appliquer par temps de pluie ou lorsque la température est inférieure à 5° ou supérieure à 30°. Porter des gants, vêtements et lunettes de protection.

NETTOYAGE

Élimine les laitances de ciment, les efflorescences, les traces de mortier et atténue sensiblement les traces de rouille. **2, 5, 10 ou 25 litres**



Application : diluer de 1/2 à 1/4 en fonction des salissures. Humidifier la surface et pulvériser le produit. Laisser agir 10 à 30 min. Brosser puis rincer abondamment le support.

Consommation moyenne par litre : 10 à 20 m².

Utilisation : intérieur ou extérieur.

NETTOYANT EXPRESS

Élimine sans rinçage les salissures liées à l'humidité, la pollution, les traces de feuilles,... **5 litres**



Application : utiliser le produit pur, appliquer à l'aide d'un pistolet basse pression (type UVLP) jusqu'à saturation.

Préconisation : support sale ++ = 2 couches, intervalle 1 heure, support sale +++ = 3 couches Intervalle 1 heure.

Consommation moyenne pour 1 litre = 3 à 6 m² selon l'importance du nettoyage à réaliser.

Utilisation : extérieur.

CURATIF

Dissout par émulsion les salissures grasses et élimine par lavage les mousses, lichens et moisissures. **2, 5, 10 ou 25 litres**



Application : utiliser le produit non dilué. Pulvériser sur la surface à nettoyer.

Laisser agir de 10 à 30 min en fonction de l'encrassement. Brosser puis rincer abondamment pour neutraliser le support.

Consommation moyenne par litre : 5 à 8 m².

Utilisation : intérieur ou extérieur.

PROTECTION PAVÉS

Protection des surfaces pavées. Produit écologique qui limite la pénétration de l'eau, de l'huile et des taches de toute nature. **2, 5, 10 ou 25 litres**



Application : Utiliser le produit non dilué, et appliquer à l'aide d'un pulvérisateur basse pression (type UVLP), au rouleau ou à la brosse. Imprégner la surface jusqu'à saturation en 2 couches « mouillé sur mouillé ».

Sec en 24 heures.

Consommation moyenne par litre : 4 à 5 m².

Utilisation : extérieur.

Conditionnement en bidon de 2, 5, 10 ou 25 litres. Une fiche technique est présente sur chaque emballage.

ATTENTION : toute réclamation ne pourra être enregistrée que si le produit de traitement utilisé est issu de nos gammes ci-dessus.

TECHNISEAL® DR+ NextGel

SABLE POLYMÈRE POUR JOINTS DE PAVÉS POSÉS SUR SOLS SOUPLES

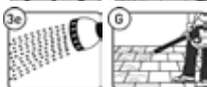


- S'applique à sec, se compacte, s'arrose et durcit après séchage
- Résiste à une averse imprévue après seulement 90 minutes*
- Mise en œuvre facile, propre et rapide
- Reste flexible, résiste à l'éclatement
- Ne génère pas d'efflorescence
- Résiste à l'érosion, eau, gel, vent, nettoyage, etc.
- Réduit la pousse des mauvaises herbes
- Résiste aux fourmis et autres insectes
- Stabilise les ouvrages, obéit aux mouvements du sol
- S'utilise en pose neuve comme en rénovation



Conseils de pose :

Avant toute pose avoir en main la fiche technique Techniseal – disponible sur simple demande ou sur le site internet www.carredarc.com.



- Étape 1 : pose à sec au balai (visuel 1a et visuel 1b). Remplir les joints sur toute leur profondeur avec le sable polymère DR+ NextGel.
- Étape 2 : compactage mécanique (visuel 2b). Passer plusieurs fois la plaque vibrante afin de bien tasser le sable polymère DR+ NextGel. jusqu'à refus. Cette étape est incontournable afin d'obtenir des joints denses et durables.
- Étape 3 : mouillage (visuel 3a, visuel 3b, visuel 3e, visuel G). Avant de mouiller passer le balai puis le souffleur afin de bien nettoyer la surface de tout résidu de sable polymère DR+ NextGel. Arroser par surface de 20 m² à l'aide d'un pistolet de jardin en position pluie, et mouiller la surface jusqu'à refus 2 fois d'affilée. Souffler l'eau en surface avant d'arroser la prochaine section.
- Étape 4 : séchage (visuel A, visuel H, visuel J). Laisser sécher 24 à 48h. Le joint doit sécher pour offrir tous ses avantages. Toutefois, le sable polymère DR+ NextGel. pourra résister à une averse imprévue 90 minutes après sa pose.

Délai de mise en service :

Piétons : immédiatement. Véhicules : 48 heures minimum selon les saisons (le joint doit être parfaitement sec).

Consommation :

Elle dépend de la forme et de la taille des pavés, ainsi que de la largeur des joints.

A titre indicatif : un sac de 25 kg couvre entre 2 et 8 m² de pavés.

Densité : 1 kg de sable polymère DR+ NextGel permet approximativement de réaliser 600 cm³ (0,6 litre) de joint.

Emballage : sac de 25 kg.

Coloris : Ton Pierre, Ocre, Gris sable et Granit.

IMPORTANT

Ne pas appliquer le sable polymère DR+ NextGel sur une surface mouillée ou humide.

Ne pas mélanger le sable polymère DR+ NextGel avec du ciment ou du sable.

Ne pas utiliser le sable polymère DR+ NextGel pour des ouvrages immergés ou continuellement mouillés.

* Bien que le produit résiste à une averse imprévue 90 minutes après son installation, il est recommandé de prévoir 24 heures sans pluie afin d'obtenir des performances optimales.

BORDURES PLASTIQUES ET ALUMINIUM • 100 % RECYCLABLES



Les bordures en aluminium et en plastique permettent de créer des ouvrages aux lignes bien droites, ou aux courbes harmonieuses. Elles facilitent la pose des supports, remplacent discrètement les bordures maçonnées mais permettent une jonction nette entre les espaces. Souples et faciles à poser, elles obéissent aux mouvements du sol et évitent la stagnation des eaux de pluie aux abords des réalisations.



La bordure en plastique est recommandée pour les réalisations légèrement sollicitées.
Bordure PLASTIQUE polypropylène 100 % recyclé et recyclable :
240 x 7,6 x 4,4 cm.



La bordure en aluminium est résistante, elle stabilise durablement les aménagements extérieurs fortement sollicités.
Bordure ALU Garantie 100% Aluminium : 240 x 10 cm.

Pour plus de renseignements, consultez la fiche technique et les conseils de pose sur le site www.carredarc.com (rubrique Nos produits/Produits complémentaires).