



DISPERTEC AR-7329 PLUS

ADHÉSIF MONOFAÇE EN DISPERSION AQUEUSE
SOLS SPÉCIAUX



ENREGISTRER LE CODE :	FT-230005-E
NUMÉRO D'ÉDITION :	01
NUMÉRO DE RÉVISION :	01
DATE EFFECTIVE :	12/2018

Description:

DISPERTEC AR-7329-PLUS est un adhésif acrylique dispersion à base d'eau. Il a une excellente adhérence sur le linoléum, le caoutchouc-caoutchouc, le textile et vinyle. Il s'applique facilement et prend rapidement. Il n'est ni inflammable ni toxique. Il peut être appliqué à la spatule ou au rouleau, sur les sols et les murs. Complètement sans solvant – COV.

DISPERTEC AR-7329-PLUS a une prise initiale rapide. Une fois sec, il forme un film tenace et élastique qui supporte parfaitement un trafic intense.

Données techniques:

Composition:	Polymères acryliques
Présentation:	Seaux de 5 et 25 kg
Aspect:	Pâte crémeuse.
Couleur:	Jaunâtre.

Propriétés:	Valeur:	Unité :	Norme :
Viscosité Brookfield : (23°C, R6-10rpm)	35 000 – 45 000 mPa·s		UNE-EN 12092
pH (23°C)	7 - 8		MON
Densité (23°C):	1,22 ± 0,02	g/cm ³	UNE-EN 542
Temps ouvert (23°C):	Max. cinquante	min.	MON
température d'application	+10 à +35	°C	MON
Température de Service	-20 / +50	°C	MON
Résistance au pelage PVC-PVC	> 2,5	N/mm	MON

Résultats : Testé en laboratoire.

Caractéristiques:

Tack initial et cohésion finale élevés.
Supporte un trafic intense.
Conforme EMICODE, EC1, très faibles émissions.
Aucune odeur.
Sols et murs.

Utilisations et applications

Particulièrement adapté pour coller :

- Sol caoutchouc-caoutchouc : SBR, EPDM, SBS, IIR (butyle).
- sol en vinyle.
- revêtement de sol en linoléum.
- Carrelage en vinyle.
- les tapis.

Supports : bases absorbantes normales stables à l'humidité utilisées dans le bâtiment (pâtes de ragréage, ciment, bois...)

Limites:

- Ne pas appliquer sur des bases humides.
- Ne pas utiliser pour des applications extérieures.
- Ne pas utiliser sur plâtre.
- Ne pas utiliser si l'humidité du support est supérieure à 2 %.

Mode d'emploi:

Pour obtenir une parfaite adhérence au support, les surfaces doivent être sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile, d'eau, de pollution, de rouille, de fissures, etc..., propres jusqu'à l'élimination complète de tous les contaminants. N'utilisez jamais de savons ou de détergents. Contrôler l'humidité et assurez-vous qu'il n'y a pas d'augmentation supplémentaire. Utiliser s'il y a des pare-vapeur adéquats avant d'appliquer l'adhésif.

DISPERTEC AR-7329-PLUS est appliqué sur le support, à l'aide d'une spatule (formant des lignes courbes transversales à la direction de pose du revêtement) ou avec un rouleau. La quantité doit être telle qu'elle assure une imprégnation complète du dos.

Le temps d'attente varie de 20 à 60 minutes en cas d'application à la spatule et de 10 à 30 minutes en cas d'application au rouleau, selon le type d'application, l'absorption de la base et les conditions environnementales de température et d'humidité. Poser les carreaux de sol ou de mur après le temps d'attente et lorsque la colle est encore humide. Une légère pression doit être appliquée sur la surface avec un rouleau ou similaire, après la pose du revêtement de sol, pour obtenir une imprégnation parfaite et l'élimination des bulles d'air.

Le dallage est praticable après 4 heures, en fonction de la température, de l'absorption du support et de la porosité du dallage ou du revêtement ; le temps de prise total est d'env. 24 heures.



Adhesive
Solutions

DISPERTEC AR-7329 PLUS

COLLE SIMPLE FACE EN DISPERSION AQUEUSE
SOLS SPÉCIAUX

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

ENREGISTRER LE CODE :	FT-230005-E
NUMÉRO D'ÉDITION :	01
NUMÉRO DE RÉVISION :	01
DATE EFFECTIVE :	12/2018

Consommation et performances

Spatule n° 1 : 300-350 gr/m²

Spatule n° 2 : 350-400 gr/m²

Application au rouleau :

environ. 220/280 gr/m²

Sécurité et hygiène:

Il ne prescrit pas de précautions particulières pour son utilisation.

Pour plus d'informations, consultez la fiche de sécurité.

Stockage:

Il peut être conservé pendant au moins 1 an à compter de la date de fabrication en gardant le produit à l'abri de la lumière directe du soleil et à l'abri du gel (entre +10 et +35°C).

Nettoyage:

Humide : avec de l'eau.

Produit sec : eau chaude ou moyens mécaniques.

Note:

Les informations techniques fournies par QS ADHESIVES & SEALANTS, SL, verbalement ou par écrit, sont basées sur nos connaissances actuelles et sont données de bonne foi mais sans garantie, et cela s'applique également aux droits de propriété de tiers.

L'utilisateur a l'obligation de vérifier que nos produits sont adaptés au procédé et à l'utilisation en question. Dans tous les cas, notre responsabilité est limitée à la valeur des biens que nous fournissons et que vous utilisez. Nous fournissons des produits de qualité constante, selon nos Conditions Générales de Vente et de Distribution.