



PERIMETRE

Quand le bâtiment va !

ETANCHEITE 2 EN 1

Concours de l'innovation BATIMAT

DEJA 1 500 000 M² TRAITES



SPEC'N SEL

NOUVELLE FORMULE :

PLUS SOUPLE, PLUS RESISTANT, PLUS CHARGÉ EN SILICE

PROPRIETES

SPEC'N SEL est un produit composé d'une **sélection des meilleures résines acryliques** du marché, et de **silice** soigneusement calibrée.

SPEC'N SEL est le **seul** produit du marché réunissant les caractéristiques des systèmes de protection à l'eau sous carrelage (SPEC) et des systèmes d'étanchéité liquides (SEL).

SPEC'N SEL est particulièrement **économique**.
SPEC'N SEL est garanti en tant qu'**étanchéité sous carrelage ou faïence** (selon DTU 52-1) en utilisation **verticale** et **horizontale**, et peut être utilisé sur **tous supports** (béton, béton cellulaire, plâtre, plaque de plâtre, carrelage, bois, terre cuite, alu, zinc...)

SPEC'N SEL est le produit idéal pour les **étanchéités sous carrelage** des douches à l'italienne, des salles de bain, des toits terrasses, balcons, bassins, piscines, jardinières, etc...

SPEC'N SEL est parfaitement adapté à la pose collée et peut être carrelé 30 minutes après son application.

Les qualités de SPEC'N SEL permettent d'utiliser des **plaques de plâtre non hydrofugées** en milieu humide.

La **structure siliceuse** de SPEC'N SEL permet **d'améliorer considérablement l'adhérence** des différentes colles à carrelage.

SPEC'N SEL trouve également son application pour assurer l'étanchéité pour pose de parquet en plein ou en cordon selon DTU 52-2.

Taux de COV : 0g/L

SPEC'N SEL est conforme aux **nouvelles normes EB⁺ privatif et EB⁺ collectif, ainsi que EC (locaux très humides)**.

Le classement des locaux en fonction de l'exposition à l'humidité des parois est disponible sur le site PERIMETRE avec la fiche du produit.

MISE EN OEUVRE

Toujours consulter les documents techniques avant application.

SPEC'N SEL s'applique au rouleau laqueur ou à la brosse carrée en **deux couches minces** ou en une **seule passe** avec le rouleau spécial SPEC'N SEL.

La consommation est de :

- 1 kg pour 5 m² sur support lisse.
- 1 kg pour 2 à 3 m² sur support rugueux.

Sur supports béton ou très poreux, il est indispensable d'appliquer une couche de fixateur (type PERIFIX) et de bien humidifier le rouleau.

Il est recommandé de **bien charger le produit dans les angles, en évitant les excès d'épaisseur**.

Dans les angles et en périphérie du receveur, un traitement des joints peut être fait avec AD FOR TZ.

Ce traitement sera fait avant application de SPEC'N SEL et en frais sur frais, pour un gain de temps maximal.

L'application de SPEC'N SEL permet de supprimer l'utilisation de bande de pontage lorsqu'aucun joint n'est supérieur à 0.5mm, mais ne remplace pas l'utilisation des bandes placo.

L'utilisation d'AD FOR TZ dans les cas de zones craignant l'arrachement est recommandé.

Dans le cas d'utilisation sur balcon ou terrasse, il est impératif de traiter les remontées d'acrotères sur une hauteur de 3 à 5 centimètres.

SPEC'N SEL doit systématiquement être recouvert.

Grâce à son **importante charge en résine**, SPEC'N SEL permet de se dispenser de l'application d'un primaire d'accrochage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le support aura un taux d'humidité relative inférieur ou égale à 5%.

Allongement à la rupture : 219%

Essai de traction Résistance à la rupture : 1.99 MPa.

Essai de poinçonnement : résiste sous charge statique de 6.32 daN.

Essai d'adhérence :

- Dalle béton : 1.86 MPa
- Bois : 0.92 Mpa
- Carrelage : 0.8 MPa
- Carreau de plâtre avec primaire : 0.39 MPa
- Plaque de plâtre cartonnée : 0.40 MPa
-

***MPa = Mégapascal = Unité de pression**

Temps de séchage minimum de la chape avant application du produit, 28 jours. Le produit ne doit jamais être appliqué sur un support présentant de l'humidité en profondeur.

Sans solvants / Tenue au feu, non inflammable / Sans CMR (Cancérogène, mutagène et reprotoxique), classement COV A

IMPORTANT

SPEC'N SEL ne doit pas être appliqué sur support gelé ou s'il risque de geler dans les 24 heures.

SPEC'N SEL ne doit pas être employé en plein soleil, par forte chaleur ou par vent desséchant.

Le nettoyage du matériel doit être effectué à l'eau avant séchage.

Dans tous les cas, respecter l'ensemble des règles édictées par l'APSEL.

SPEC'N SEL a fait l'objet d'un **procès-verbal d'essai** réalisé par un laboratoire indépendant (CEBTP SOLEN) disponible sur simple demande

SECURITE D'EMPLOI

H301 : Toxique en cas d'ingestion

H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques entraîne des effets néfastes à long terme

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques

H330 : Mortel par inhalation

GARANTIE 10 ANS

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne YouTube « Périmètre bâtiment »

Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison DLU 1 AN 05/07/2022