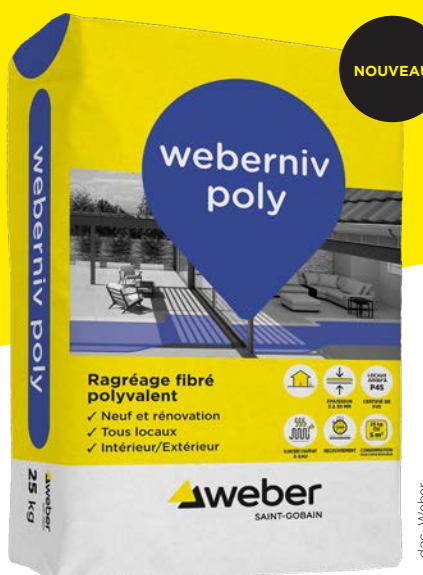




doc. Weber

## WEBER DÉVOILE SA NOUVELLE GAMME DE RAGRÉAGES : UNE OFFRE RECENTRÉE, PLUS LISIBLE ET ENCORE PLUS PERFORMANTE



doc. Weber

Sols intérieurs  
et extérieurs P4S

Weber, acteur de référence dans les solutions de préparation des sols, renforce son positionnement avec une gamme de râgréages entièrement repensée. Conçue pour simplifier le choix des utilisateurs et répondre précisément aux besoins du terrain, elle résulte d'un important travail d'écoute du marché et d'optimisation technique. Cette nouvelle offre, claire, cohérente et structurée, couvre l'ensemble des usages courants, du neuf à la rénovation, en intérieur comme en extérieur. Entièrement certifiée QB<sup>1</sup>, elle garantit un niveau de qualité élevé, doublé d'une performance durable et d'une mise en œuvre maîtrisée.

Grâce à l'évolution des formulations, qui intègrent notamment des propriétés autolissantes renforcées, des résistances mécaniques optimisées et, pour certaines références, une technologie anti-poussière, Weber déploie des solutions plus rapides, plus propres et plus fiables, parfaitement adaptées aux exigences actuelles des chantiers.

### 5 PRODUITS DE LA GAMME WEBERNIV CLAIREFEMENT DIFFÉRENCIÉS POUR COUVRIR L'ENSEMBLE DES BESOINS SUR CHANTIERS

Nouveauté de la gamme, **weberniv poly** s'impose comme un **râgréage polyvalent** P4S, utilisable en intérieur comme en extérieur. Conçu pour résister à un trafic intense, il accepte une grande diversité de supports et est compatible avec les planchers chauffants hydrauliques. Il se positionne comme la solution idéale pour les locaux sollicités et les rénovations exigeantes.

Autre nouveauté, **weberniv dur +**, renforcé par des fibres de verre, répond aux besoins de très **fortes épaisseurs**, jusqu'à cinquante millimètres, en une seule passe. Sa compatibilité avec tous types de planchers chauffants, ses performances mécaniques, sa formulation anti-poussière et son recouvrement en 2 à 4 heures le positionnent comme une solution sécurisante pour les zones soumises à des contraintes importantes, qu'il s'agisse de rénovation lourde ou de locaux à très forte sollicitation, en intérieur comme en extérieur.



Sols intérieurs  
et extérieurs P4S,  
spécial forte épaisseur

doc. Weber

1 - Qualité pour le Bâtiment

Pour les **applications extérieures**, **weberniv lex 2** propose une **solution colorée** disponible en gris ciment et gris béton, **capable de rester nue dans la durée**. Sa formulation fibrée lui confère une résistance accrue, tandis que sa capacité à recevoir une charge de sable autorise la réalisation de pentes jusqu'à 2 %. De plus, **weberniv lex 2** est circulable après deux heures seulement, ce qui constitue un atout sur les interventions nécessitant une remise en service rapide.



doc. Weber



doc. Weber

**weberfloor 4032**, quant à lui, s'adresse principalement aux chantiers nécessitant une remise en service ultra rapide. Sa technologie de séchage par cristallisation lui confère un comportement exceptionnel, puisqu'il autorise la pose d'un sol souple ou d'un carrelage dès 1 à 2 heures. Sa grande autolissance, combinée à une compatibilité large avec les supports courants du neuf et de la rénovation, font que **weberfloor 4032** s'adapte idéalement aux chantiers en site occupé ou lors de plannings contraints.

### UNE GAMME PENSÉE POUR OPTIMISER LA PERFORMANCE DES ENTREPRISES ET LA GESTION DES STOCKS EN NÉGOCE

En regroupant l'essentiel des applications autour de 5 références principales ainsi que 2 solutions chantiers, Weber simplifie la prescription et limite le risque d'erreur. Les négocios peuvent ainsi optimiser leurs plans de stock et garantir une disponibilité élargie des produits clés, tout en facilitant le conseil. Notons que Weber a également retravaillé les emballages de ses produits pour renforcer leur lisibilité : les illustrations sont plus explicites, l'aide au choix est clarifiée et les avantages de chaque solution sont immédiatement repérables.

La cohérence de la gamme, associée à des délais de recouvrement maîtrisés, permet aux entreprises de planifier leurs interventions avec davantage de précision, d'accélérer les enchaînements et de mieux gérer les temps de chantier. La certification QB confirme la conformité des solutions ainsi que la stabilité de leurs performances, procurant aux entreprises une pleine tranquillité d'usage.

Soulignons enfin que pour accompagner les professionnels dans l'application des produits, Weber met à disposition plusieurs tutoriels vidéo, complétés par une documentation technique exhaustive et conforme aux attentes des applicateurs expérimentés.

#### A propos de Weber

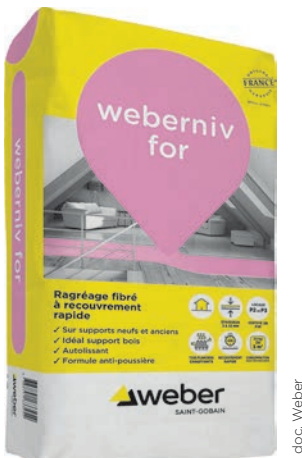
Leader mondial des mortiers industriels, Weber fabrique depuis 1902 des solutions innovantes et performantes pour envelopper, protéger et embellir l'habitat durablement. Les produits Weber intègrent la préparation des sols, la pose du carrelage, les enduits de façades, l'isolation Thermique par l'Exterior, et également le Gros Œuvre, les Travaux Publics et le Génie Civil. Appartenant au Groupe Saint-Gobain depuis 1996, Weber s'appuie sur un réseau français de 11 sites de production, 3 dépôts logistiques, 5 services clients, 1 centre de renseignements techniques, 5 centres de formation et près de 4.000 distributeurs.



doc. Weber

Sols intérieurs, idéal supports neufs P3

**weberniv for**, aussi classé P3, fibré et anti-poussière, répond aux problématiques de **rénovation intérieure**. Sa compatibilité avec les supports sensibles, notamment les panneaux bois, le parquet et les anciens carrelages, en fait une référence pour les chantiers mixtes. Son recouvrement rapide, entre 3 et 4 heures selon les conditions, permet d'optimiser l'enchaînement des corps d'état.



doc. Weber

Sols intérieurs, spécial rénovation, fibré P3

En complément des 5 râgréages weberniv, la gamme conserve **weberfloor 4040**, un mortier de dressage capable d'être utilisé en consistance ferme ou fluide. Il permet non seulement de réparer des sols abîmés, notamment des marches ou des gradins, mais aussi de râgrer des surfaces inclinées ou de créer des pentes adaptées. Son durcissement rapide assure une progression efficace du chantier, puisque le recouvrement peut être réalisé entre 2 et 12 heures selon le dosage.

#### Pour toute information complémentaire :

**SAINT-GOBAIN WEBER FRANCE**

2-4, Rue Marco Polo - 94370 Sucy-en-Brie

Contact : Claire Traska - claire.traska@saint-gobain.com

[www.fr.weber](http://www.fr.weber) - Application smartphone : **Saint-Gobain Weber**

Rejoignez-nous sur les réseaux sociaux :

**SCHILLING**  
communication

Contact presse : Schilling Communication / 11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré  
Tél. 05 46 50 15 15 / agence.schilling@n-schilling.com - [www.n-schilling.com](http://www.n-schilling.com)