

PROSHOWER DRAIN LATERAL E VERTICAL KIT sont deux siphons à évacuation latérale et verticale dotés de porte grille, d'une grille en acier inox, d'un ruban en butyle pour la fixation de la bande d'étanchéité, de la bande d'étanchéité même et d'un bouchon de fermeture de protection. PROSHOWER DRAIN KIT, posé à fil de la chape, garantit une correcte évacuation de l'eau à l'intérieur comme à l'extérieur

PROSHOWER DRAIN KIT

SIPHON LATÉRAL ET VERTICAL

Article	Description	Pc/Cond.	€/Pc
PSHLDK	PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT	1	
PSHVDK	PROSHOWER DRAIN VERTICAL KIT	1	

DOMAINES D'APPLICATION

- **Utilisation prévue** - balcons, terrasses, cuisines et douches.
- **Ne pas utiliser** - en présence de passage de voitures et poids lourds et où il y a la possibilité de nettoyages avec produits acides et alcalins agressifs.

MISES EN GARDE

Après la pose du siphon appliquer le bouchon de protection. Avant d'appliquer le ruban de butyle, bien nettoyer avant l'application pour éviter des problèmes d'adhésion. Appliquer le ruban en butyle et la bande d'étanchéité seulement pendant la phase de imperméabilisation.



PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT PSHLDK

PROSHOWER DRAIN VERTICAL KIT PSHVDK

PRODRIP est une évacuation périphérique en ASA, dotée de raccord mur-sol revêtue d'un tissu non tissé en polypropylène afin de garantir son collage dans le système PRODESO® MEMBRANE SYSTEM.

PRODRIP

ÉVACUATION PÉRIPHÉRIQUE

ÉVACUATION PÉRIPHÉRIQUE

cond. par palette = 192

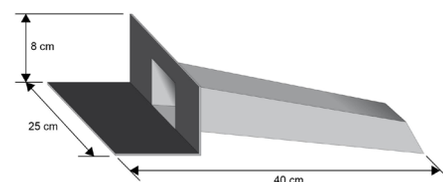
Article	Pces / cond.	€/Pce	€/Cond.
PDRP	4		

DOMAINES D'APPLICATION

- **Utilisation prévue** - Balcons, terrasses et surfaces horizontales extérieures de toute dimension, réalisation d'évacuations dans le système **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**.
- **Ne pas utiliser** - Avec imperméabilisations sous chape et comme évacuation verticale.

MISES EN GARDE

Ne pas chauffer en exposant directement la flamme. Consulter la fiche technique avant application; en cas d'applications particulières, veuillez vous renseigner auprès du service technique.



PRODESO® SOUND est une membrane en polyéthylène à haute densité dotée sur la côté supérieure d'une spunbond et sur la côté inférieure d'un tissu non tissé en polypropylène, les deux sont thermo soudés au polyéthylène, qui garantit le fixage à la colle. PRODESO® SOUND est une membrane de désolidarisation et insonorisation avec une épaisseur de 2,3 mm qui ne nécessite pas de joints de dilatation dans la chape avant la pose de céramique et pierres naturelles. PRODESO® SOUND garantit la pose de tous les types de revêtement de sol et l'insonorisation jusqu'à 17 dB à l'intérieur tant en cas de supports fissurés que en cas de superposition.

PRODESO® SOUND

MEMBRANE DE DÉSOLIDARISATION ET INSONORISATION

ROULEAUX - Épaisseur 2,3 mm

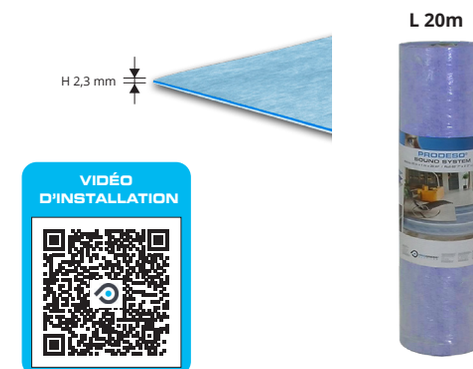
Article	Larg. rouleau H x L ml	Rouleau x palette	€/m²	€/Rouleau	€/Palette
PDSND 30	1 x 20	12			

DOMAINES D'APPLICATION

- **Utilisation prévue** - Désolidarisation et imperméabilisation de sous-couches fissurées. Pose sur chapes en ciment, anhydrite et sur sols en céramique, marbre, pierres naturelles déjà posés, béton et supports en bois. Très résistante aux solutions salines, acides et alcalines, à l'alcool et aux huiles. En présence de produits particuliers, veuillez contacter le bureau technique.
- **Ne pas utiliser** - Sur de chapes allégées qui ne sont pas adaptés à la pose de carreaux et avec colles qui contiennent des solvants.

MISES EN GARDE

Pour la pose de PRODESO® SOUND utiliser une colle à base de ciment de C2S1. Poser le revêtement de sol tout de suite après l'application de PRODESO® SOUND le cas où ne soit pas possible protéger la membrane avec des axes de cheminement, le long des directrices de majeur passage. Ne pas utiliser PRODESO® SOUND dans les milieux sujets à remontée d'humidité fréquentes. Pour tout ce qui n'est pas prévu dans la fiche technique, veuillez-vous contacter le bureau technique.



PROECOFON est un rouleau de polyéthylène à cellule fermée utilisé dans le périmètre entre le mur et la fondation au niveau des joints de dilatation. Son utilisation est conseillée dans tous les travaux de pose pour garantir la durée des revêtements de sol.

PROECOFON

POLYÉTHYLÈNE EXPANSÉ À CELLULE FERMÉE AVEC ADHÉSIF

POLYÉTHYLÈNE EXPANSÉ À CELLULE FERMÉE AVEC ADHÉSIF

Article	Épais. x H mm	ml/ rouleau	€/ml	€/rouleau
PEF 550A	5 X 50	25		
PEF 5100A	5 X 100	100		



Ruban adhésif de jonction pour la membrane PRODESO® SOUND SYSTEM

PRODESO® SOUND TAPE

PRODESO® SOUND TAPE - Largeur 50 mm

Article	ml/rouleau	Pces / cond.	Pces /boîte	€/rouleau	€/cond.	€/boîte
PDSNDTP 550	50	6	36			

