

**PROSHOWER DRAIN LATERAL E VERTICAL KIT** sono due sistemi di scarico centrale a deflusso laterale / verticale muniti di porta griglia, di una griglia in acciaio, di un anello biadesivo in butile per il fissaggio del tassello impermeabile, di un tassello impermeabile e di un tappo di protezione con funzione anche di dima che consente il corretto posizionamento dell'anello in butile e del tassello impermeabile. PROSHOWER DRAIN KIT, montato a filo massetto, garantisce un corretto deflusso delle acque meteoriche.

## PROSHOWER DRAIN KIT

SCARICHI LATERALI E VERTICALI

### KIT SCARICO LATERALE

conf. per bancale = 192

Articolo	Pz / conf.
PSHLDK	1

### KIT SCARICO VERTICALE

conf. per bancale = 192

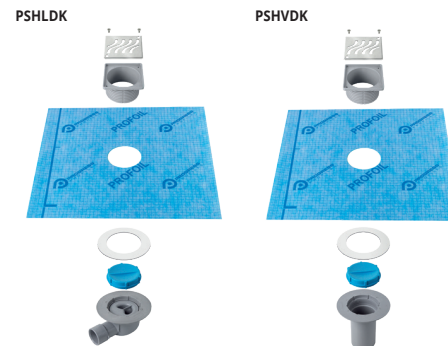
Articolo	Pz / conf.
PSHVDK	1

### CAMPI DI APPLICAZIONE

- **Destinazione d'uso** - Balconi, terrazzi, superfici esterne di qualsiasi dimensione, cucine e docce.
- **Non utilizzare** - In ambienti soggetti a traffico pesante e dove sono previsti lavaggi con sostanze acide e alcaline forti.

### AVVERTENZE

Dopo la posa dello scarico inserire il tappo di protezione. Prima di applicare l'anello biadesivo in butile sulla flangia dello scarico, pulire accuratamente la flangia da ogni residuo di sporcizia che potrebbe comprometterne l'adesione. Applicare l'anello biadesivo in butile ed il tassello impermeabile solo durante la fase di impermeabilizzazione.



**PRODRIP** è uno scarico perimetrale in ASA munito di raccordo parete-pavimento. Il raccordo è rivestito in tessuto non tessuto in polipropilene per garantire la sigillatura con il sistema impermeabilizzante utilizzato.

## PRODRIP

SCARICO PERIMETRALE

### SCARICO PERIMETRALE

conf. per bancale = 192

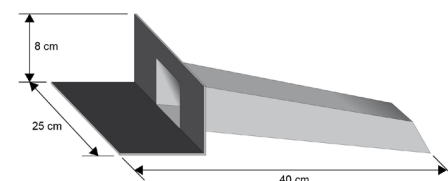
Articolo	Colore	Pz / conf.
PDRP	GRIGIO	4

### CAMPI DI APPLICAZIONE

- **Destinazione d'uso** - Per la realizzazione di scarichi perimetrali su balconi, terrazzi e superfici esterne di qualsiasi dimensione impermeabilizzate con sistema polimero-cemento e con **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**.
- **Non utilizzare** - Con impermeabilizzazioni sotto massetto e come scarico verticale.

### AVVERTENZE

Non scaldare con fiamma diretta e non utilizzare adesivi contenenti solventi per la sigillatura. Consultare la scheda tecnica prima dell'applicazione; in caso di applicazioni particolari si consiglia di consultare l'ufficio tecnico.



**PRODESO SOUND** è una membrana in polietilene ad alta densità provvista superiormente di uno spunbond in polipropilene ed inferiormente di un tessuto non tessuto in polipropilene, entrambi termosaldati alla lastra in polietilene, che garantiscono il suo fissaggio con l'adesivo. PRODESO SOUND è una membrana desolidarizzante ed insonorizzante, con uno spessore di 2,3 mm, che non necessita vengano rispettati eventuali giunti di frazionamento prima della posa di ceramica e pietre naturali. PRODESO SOUND garantisce la posa di qualsiasi pavimentazione e l'insonorizzazione in ambienti interni anche in caso di supporti fessurati e in caso di sovrapposizione.

## PRODESO® SOUND

MEMBRANA DESOLIDARIZZANTE E FONOASSORBENTE

### ROTTOLI - Spessore 2,3 mm

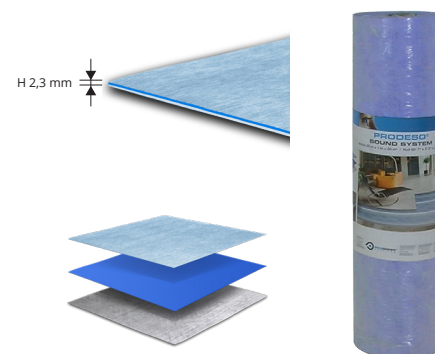
Articolo	Largh. rotolo H x L ml	rotoli x pallet
PDSND 30	1 x 20	12

### CAMPI DI APPLICAZIONE

- **Destinazione d'uso** - Desolidarizzazione ed insonorizzazione di sottofondi anche fessurati. Posa su massetti cementizi e pavimentazioni in ceramica, marmette e pietre naturali ancorate al sottofondo, calcestruzzo e strutture in legno. Molto resistente alle soluzioni saline, acide ed alcaline, all'alcool ed agli oli. In caso siano presenti prodotti particolari contattare l'ufficio tecnico.
- **Non utilizzare** - Su massetti alleggeriti non idonei alla posa di piastrelle. Con adesivi contenenti solventi.

### AVVERTENZE

Per la posa di PRODESO SOUND utilizzare un adesivo cementizio di classe C2TES1. Posare la pavimentazione immediatamente dopo l'applicazione di PRODESO SOUND; qualora non fosse possibile, proteggere la membrana utilizzando assi di camminamento lungo le direttrici di maggior transito. Non utilizzare PRODESO SOUND su sottofondi soggetti ad una continua risalita di acqua. Per quanto non previsto nella scheda tecnica consultare l'ufficio tecnico.



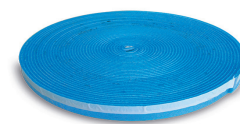
**PROECOFON** è un rotolo di polietilene a cella chiusa usato nel perimetro tra muro e massetto, e in coincidenza di giunti di dilatazione. È consigliabile usarlo in ogni lavoro di posa per garantire la durata del pavimento.

## PROECOFON

POLIETILENE ESPANSO A CELLA CHIUSA CON ADESIVO

### POLIETILENE ESPANSO A CELLA CHIUSA CON ADESIVO

Articolo	Spess. x H mm	ml/rotolo
PEF 550A	5 X 50	25
PEF 5100A	5 X 100	100



Nastro di giunzione adesivo per la membrana PRODESO® SOUND SYSTEM

## PRODESO® SOUND TAPE

### PRODESO SOUND TAPE - Altezza 50 mm

Articolo	ml/rotolo	Pz/conf.	Pz/scatola
PDSNDTP 550	50	6	36

