



IZOLACJA WEWNĘTRZNA

GXP® 3 GRID

NIEZAWODNY PODKŁAD W IZOLACJI WEWNĘTRZNEJ

5 POWODÓW DLA KTÓRYCH WARTO STOSOWAĆ MATĘ **GXP® 3 GRID**:

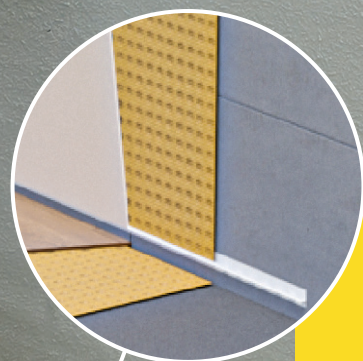
— Chroni wykończenie podłogi przed migracją wilgoci z podłoża dzięki systemowi wentylacyjnemu.

— Ułatwia oddychanie zawilgoconych ścian.

— Przyczynia się do uzyskania szczelnej bariery i suchego tynku.

— Niweluje tworzenie pleśni na ścianach i sufitach.

— Siatka przejmuje naprężenia spowodowane nałożeniem tynku i ogranicza jego pękanie z biegiem lat.

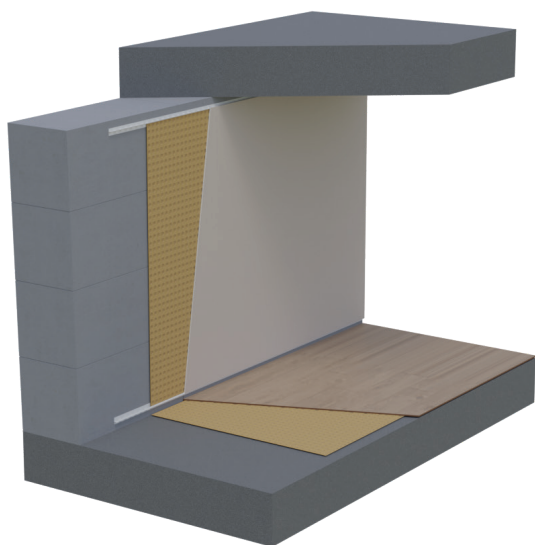


NIEZAWODNY PODKŁAD W IZOLACJI WEWNĘTRZNEJ

GXP® 3 GRID

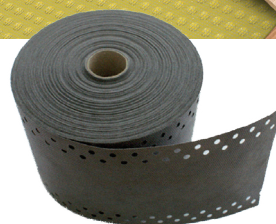
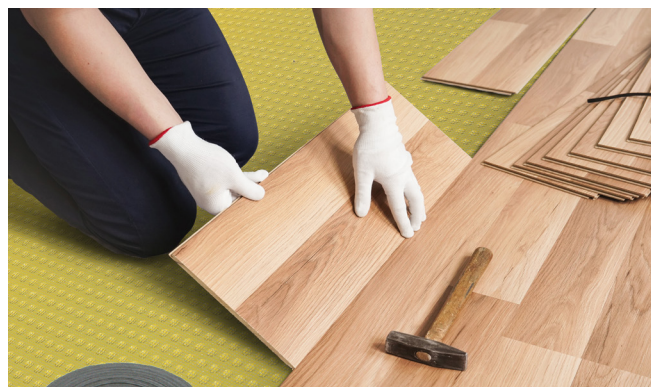
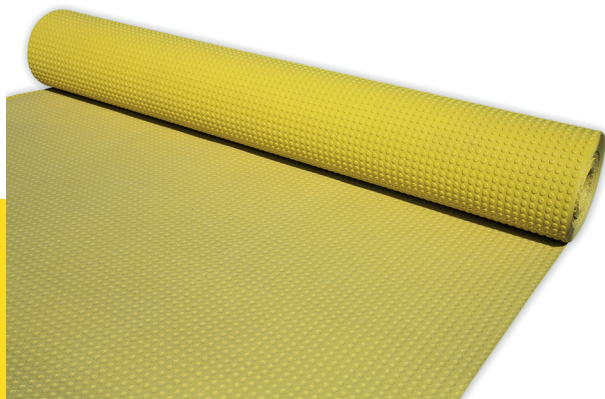
ZASTOSOWANIA

GXP® 3 GRID to zaawansowana technologicznie mata z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE), o gramaturze 610 g/m², z naklejoną siatką o gramaturze 45 g/m², przeznaczona do kontrolowania wilgotności piwnic i podziemnych części budynku, umożliwiając ich konserwację. Struktura wytłoczeń ułatwia oddychanie zawilgoconych ścian, przyczyniając się do uzyskania szczelnej bariery i suchego tynku (wykończenia).



ZALETY

- ▶ chroni wykończenie podłogi i ściany przed migracją wilgoci z podłoża dzięki systemowi wentylacyjnemu
- ▶ ułatwia oddychanie zawilgoconych ścian
- ▶ przyczynia się do uzyskania szczelnej bariery i suchego tynku
- ▶ niweluje tworzenie pleśni na ścianach i sufitach
- ▶ siatka przejmuje naprężenia spowodowane nałożeniem tynku i ogranicza jego pękanie z biegiem lat



Do połączeń wzdłużnych i poprzecznych na macie zalecamy użycie specjalnej taśmy uszczelniająco-dylatacyjnej. Przy ścianach i narożach zalecamy również stosowanie taśm uszczelniających.

DANE TECHNICZNE

Materiał:	HDPE
- Folia wytłaczana	
- Siatka	
Grubość:	0,5 mm
- Folia wytłaczana	45 g/m ²
- Gramatura siatki	
Rozmiar rolek	1,0 x 20 m 1,0 x 30 m 2,0 x 20 m
Masa powierzchniowa	610 g/m ²
Wysokość wytłoczeń	3 mm
Ilość wytłoczeń	2500 / m ²
Pustka powietrzna pomiędzy wytłoczeniami	1,56 l/m ²
Wytrzymałość na ściskanie	350 kN / m ² 35 ton/m ²
Wytrzymałość na rozciąganie	610 N / 5 cm
Odporność ogniowa	-40 do +80°C
Inne właściwości	Obojętny dla wody pitnej

ODPORNOŚĆ CHEMICZNA

Jest odporna na związki chemiczne, grzyby, korzenie i bakterie znajdujące się w gruncie. Jest całkowicie obojętna dla środowiska naturalnego.

Produkt został wprowadzony do oferty w wyniku realizacji projektu nr RPWP.01.05.0-30-0134/18 pt.: „Wdrożenie innowacyjnych produktów, procesów i rozwiązań organizacyjnych i marketingowych jako sposób na wzrost efektywności i konkurencyjności GrilTEX Polska Sp. z o.o.”, współfinansowanego przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 - 2020

GRILTEX POLSKA SP. Z O.O.

ul. Obornicka 7 Złotkowo 62-002 Suchy Las | Tel. 48 61 655 37 51, +48 61 814 85 17 | Dział handlowy: biuro@grilTEX.pl
WWW.GRILTEX.PL

GRILTEX®