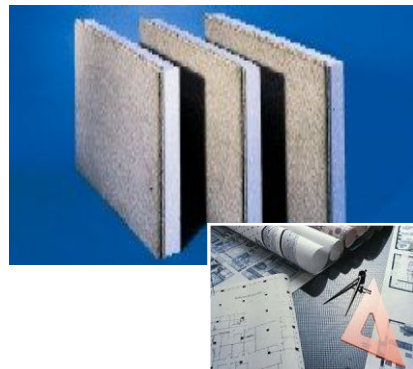




www.novopoltrade.cz

Jakostní dřevotřískové desky spojené s tepelně izolačními deskami z pěnového polystyrenu pro suché provádění podlah.

- > výborná tepelná izolace
- > kvalitní akustické vlastnosti (index zlepšení kročejového hluku min. 13 dB)
- > rychlá montáž - systém pero-drážka
- > okamžitá plná zatížitelnost
- > stupeň hořlavosti desek "C1"
- > ideální podklad pod podlahové krytiny



Označení	Tloušťka prvku mm	Tloušťka desky mm	Tloušťka izolace mm	Velikost prvku mm	Min. tepelný odpor R
PD 20	38	18	20	1800 x 900 krycí plocha	0,61 m ² K/W
PD 30	48	18	30		0,84 m ² K/W
PD 40	58	18	40		1,07 m ² K/W
PD 50	68	18	50		1,30 m ² K/W
PD 60	78	18	60		1,52 m ² K/W

Oblast a způsob použití:

Desky jsou vhodné pro provozní plošné zatížení do 4,2 kN/m² při stlačitelnosti menší než 3 mm. Podlahové desky se vždy zpracovávají metodou plovoucích podlah s dilatačním páskem okolo stěn v šířce 1,5 mm/1 m podlahy, minimálně 10 mm.

Podlahy je možno využít v širokém spektru obytných, občanských i průmyslových objektů. Jako povrchovou úpravu lze volit různé druhy koberců, korky, lamináty, parkety apod. Podlahové desky jsou určeny pro suché provádění podlah, které respektují novodobé požadavky na minimální konstrukční prvky a splňují všechny požadované vlastnosti, tj. nášlapné, tepelněizolační, roznášecí, zvukoizolační a požární požadavky.

Snadná montáž, vyloučení mokrých procesů, okamžitá zatížitelnost a nízká hmotnost jsou vlastnosti předurčující tyto desky pro aplikace v novostavbách i v rekonstrukcích.

Nedoporučuje se použití do vlhkých a mokrých provozů. V případech realizace v místnostech nad vlhkým a mokřým prostředím se požaduje oddělení konstrukce podlahy parotěsnou zábranou. Podlahy nejsou vhodné pro použití v místnostech s možností kontaminace organickými rozpouštědly a látkami poškozujícími izolační polystyrenovou vrstvu.

PODLAHOVÉ DESKY s kročejovým útlumem

Novopol Trade, s.r.o.
 Polní 286
 252 29 Lety (Praha-Západ)
 tel.: 257 710 936
 fax: 257 710 950
 e-mail: info@novopoltrade.cz

Novopol®
 TRADE