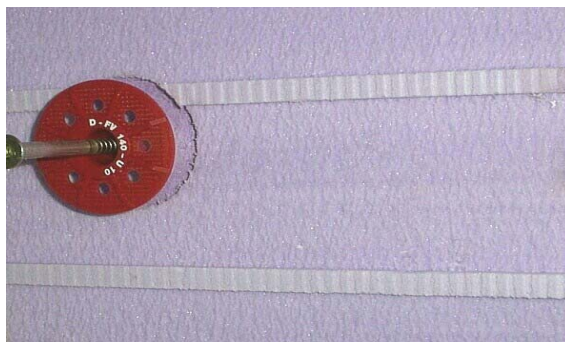


NEU: Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik Berlin für das gesamte System

Der Dämmstoff

Extrudierter Polystyrolhartschaum XPS
WLG 035, B1 nach DIN 4102, diffusionsoffen
Druckfestigkeit 0,30 N/mm², Wasseraufnahme kleiner
0,2 Vol. % bei Dauerbelastung
Oberfläche rau / gefräst für optimale Kleberhaftung
Längsstege für Fugenführung, Nut und Feder,
Kopf Stufenfalz
Abmessung 1250 x 576 mm DF , 1250 x 581 mm NF
Dicke: 25, 45, 55, 65, 85, 105, 125, 145, 165 mm
Sonstige Einsatzgebiete für XPS Dämmplatten:
Parkdecks, Industriefußböden, Gründächer,
Perimeterdämmung.



XPS- Dämmplatten mit Klebeleitsystem

Der Kleber

Zur Verklebung der Dämmplatten auf dem
Untergrund und zur Verklebung der Klinkerriemchen
Basis: hoch vergüteter Zementkleber .
frostbeständig, tausalzbeständig, diffusionsoffen

Die Dübel

System- Kunststoffdübel mit Kopfdämmung für
Wände aus Beton, Hochloch- oder Vollsteinen.
Bedarf: 8 Stück je Quadratmeter
Zulassung DifBt im System



Die Klinkerriemchen

Deutsche Markenqualität, aus bestem
Ton gebrannt, Dicke: 17 mm
Format DF 240 x 52 mm
Format NF 240 x 71 mm
Format RF 240 x 65 mm
Fertige Winkelriemchen für das
absolut echte Erscheinungsbild

Beispiel...



Viele natürliche Farben, von hell bis dunkel
Verschiedene Oberflächen – glatt, genarbt, handform ...

Die Fugen

Normale Verfugung mit Fugenmörtel aus
werksgemischtem Trockenmörtel
witterungsbeständig, frostsicher, atmungsaktiv