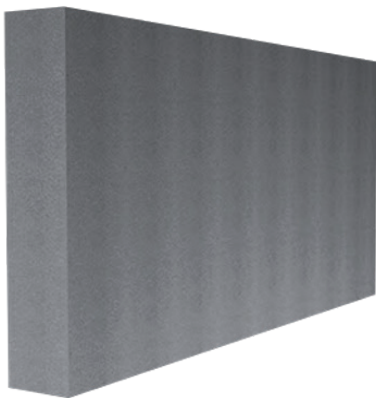


EPS GRAPHIT

SPEZIFISCHE NEOPOR®-DÄMMPLATTE FÜR WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME

13

R2



■ RAUE OBERFLÄCHE

Das spezielle Heißdrahtschneideverfahren bildet eine leichtraue Oberfläche, die ideal für die Haftung aller Komponenten des Wärmedämmssystems ist

■ HOCHDÄMMEND

Verbesserter Lambdawert (0,030 W/mK) dank des Graphit-zuschlags

■ EMPFOHLEN FÜR

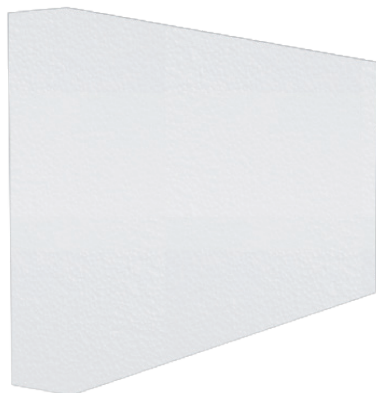
Innen-/Außendämmung von massiven Wänden

■ MATERIAL

Neopor® EPS

EPS WEISS

BLOCKGESCHNITTENE EPS-DÄMMPLATTE FÜR
WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME



■ RAUE OBERFLÄCHE

Das spezielle Heißdrahtschneideverfahren bildet eine leichtraue Oberfläche, die ideal für die Haftung aller Komponenten des Wärmedämmssystems ist

■ LEICHT UND WIRTSCHAFTLICH

Dämmplatte aus gesintertem, expandiertem Polystyrol, aus einem Block geschnitten

■ EMPFOHLEN FÜR

Innen-/Außendämmung an massiven Wänden

■ MATERIAL

EPS