

# EPS GRAPHIT

SPEZIFISCHE NEOPOR®-DÄMMPLATTE FÜR WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME

13

R2



## ■ RAUE OBERFLÄCHE

Das spezielle Heißdrahtschneidverfahren bildet eine leichtraue Oberfläche, die ideal für die Haftung aller Komponenten des Wärmedämmsystems ist

## ■ HOCHDÄMMEND

Verbesserter Lambdawert (0,030 W/mK) dank des Graphitzuschlags

## ■ EMPFOHLEN FÜR

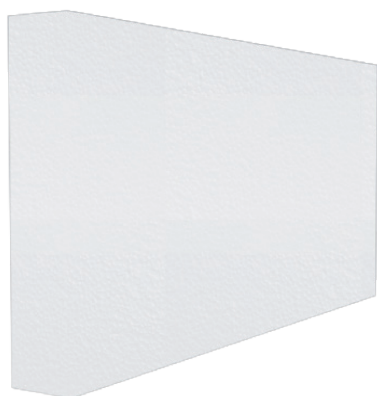
Innen-/Außendämmung von massiven Wänden

## ■ MATERIAL

Neopor® EPS

# EPS WEISS

BLOCKGESCHNITTENE EPS-DÄMMPLATTE FÜR WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME



## ■ RAUE OBERFLÄCHE

Das spezielle Heißdrahtschneidverfahren bildet eine leichtraue Oberfläche, die ideal für die Haftung aller Komponenten des Wärmedämmsystems ist

## ■ LEICHT UND WIRTSCHAFTLICH

Dämmplatte aus gesinterem, expandiertem Polystyrol, aus einem Block geschnitten

## ■ EMPFOHLEN FÜR

Innen-/Außendämmung an massiven Wänden

## ■ MATERIAL

EPS