

PROFOIL PANEL ist eine Bauplatte aus extrudiertem Polystyren. Beide Seiten sind mit einer wasserdichten und gegen Wasserdampf Membrane bedeckt. Die wasserdichte Membrane und den Klebstoff für die Befestigung machen die Bauplatten hart und geeignet um schnelle Arbeit zu machen.

PROFOIL PANEL

EXTRUDIERTES POLYSTYREN

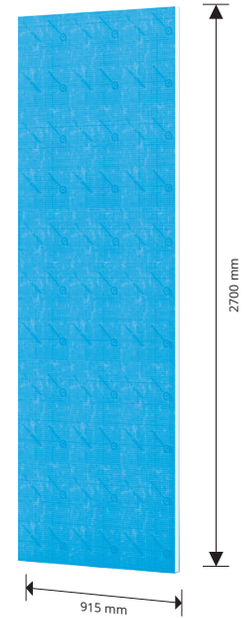
PROFOIL PANEL 2700 mm
extrudiertes Polystyren 915 mm x 2700 mm = 2,47 m²

| Artikel | H mm | Stk./palette | Mq/palette | €/Mq | €/Stk. | €/Palette |
|------------|-------|--------------|------------|------|--------|-----------|
| PFLPAN927 | 9,50 | 80 | 197,60 | | | |
| PFLPAN1327 | 12,70 | 60 | 148,20 | | | |
| PFLPAN1627 | 15,90 | 50 | 123,50 | | | |
| PFLPAN2527 | 25,00 | 30 | 74,10 | | | |
| PFLPAN3827 | 38,10 | 20 | 49,40 | | | |
| PFLPAN5027 | 50,80 | 15 | 37,05 | | | |

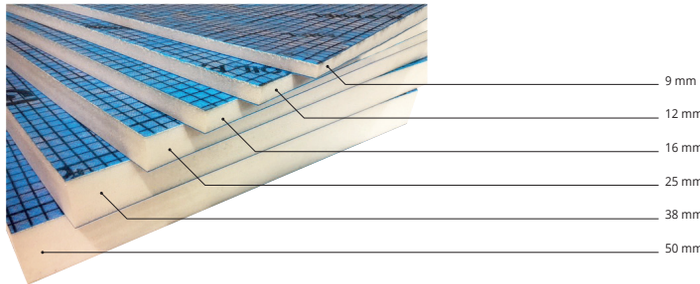
PROFOIL PANEL in 1524 mm ist nur in geringer Menge erhältlich. Bitte kontaktieren Sie das Büro für die Verfügbarkeit.



PFLPAN...



PROFOIL PANEL DICKE



DÜBEL, SCHEIBE UND SCHRAUBE PROFOIL

EDELSTAHL/VERZINKTES METALL



ANKER PROFOIL - VERZINKTES METALL - VE 250 Stk.

| Artikel | L mm | €/Stk. | €/Ve |
|-----------|------|--------|------|
| TZPFP 110 | 100 | | |
| TZPFP 140 | 140 | | |
| TZPFP 170 | 170 | | |
| TZPFP 200 | 200 | | |



ANKER PROFOIL - EDELSTAHL - VE 250 Stk.

| Article | L mm | €/Stk. | €/VE |
|-----------|------|--------|------|
| TIPFP 110 | 110 | | |
| TIPFP 140 | 140 | | |
| TIPFP 170 | 170 | | |
| TIPFP 200 | 200 | | |
| TIPFP 250 | 250 | | |



SCHEIBEN PROFOIL (VERZINKTES METALL) - VE 100 Stk.

| Artikel | STK./VE | ø mm | €/Stk | €/VE |
|----------|---------|------|-------|------|
| RFPPF 36 | 100 | 35 | | |



SCHRAUBEN PROFOIL (VERZINKTES METALL)

| Artikel | STK./VE | L mm | €/Stk | €/VE |
|-----------|---------|------|-------|------|
| VACPPF 35 | 1000 | 35 | | |
| VACPPF 55 | 1000 | 45 | | |
| VACPPF 80 | 1000 | 80 | | |

PRO GOBOARD PANEL besteht aus einer extrudierten Polyisocyanurat-Hartschaumplatte (PIR) die auf der Oberfläche mit zementären Abdichtung beidseitig verkleidet ist, und mit Glasfaser verstärkt. Durch die Plattendicken von 6,25 / 12,5 / 25 und 50 mm und eine Nutzfläche von 92 x 152 cm und 122 x 244 cm deckt Pro Goboard Panel viele Anwendungsgebiete ab, z.B. als Fliesen-Verlegeuntergrund für Boden- u. Wandbereiche, Zimmer- u. Unterdecken, Duschenbereich und viel mehr. Pro Goboard macht die Arbeit schneller und günstiger.

PRO GOBOARD PANEL

POLYISOCYANURAT-HARTSCHAUM (PIR)

PRO GOBOARD PANEL - Polyisocyanurat-Hartschaum (PIR)

| Artikel | Beschreibung | Stk./palette | m ² /palette | €/m ² | €/Stk. | €/Palette |
|-----------|--|--------------|-------------------------|------------------|--------|-----------|
| PGOBOR06 | PRO GOBOARD H 6,25 mm - 92 cm x 152 cm - 1,40 m ² | 75 | 105 | | | |
| PGOBOR125 | PRO GOBOARD H 12,5 mm - 92 cm x 152 cm - 1,40 m ² | 60 | 84 | | | |
| PGOBOR25 | PRO GOBOARD H 25 mm - 122 cm x 244 cm - 2,98 m ² | 30 | 89,4 | | | |
| PGOBOR50 | PRO GOBOARD H 50 mm - 122 cm x 244 cm - 2,98 m ² | 15 | 44,70 | | | |

PGOBOR...

