

PROROX PS 960

| Ø mm | €/lm €/mct | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 |
| 22 | 6,79 | 9,06 | 13,19 | 17,10 | 27,17 | 34,87 | 47,13 | | | | | | | | |
| 28 | 7,68 | 10,30 | 14,40 | 18,56 | 28,81 | 38,63 | 49,15 | | | | | | | | |
| 35 | 8,98 | 11,67 | 15,77 | 20,24 | 30,75 | 40,04 | 51,50 | 56,06 | 66,57 | | | | | | |
| 38 | 9,49 | 12,30 | 16,34 | 20,94 | 31,53 | 41,33 | 52,55 | 57,24 | | | | | | | |
| 42 | 10,24 | 13,09 | 17,16 | 21,92 | 32,63 | 42,60 | 53,90 | 58,82 | 68,70 | | | | | | |
| 48 | 11,34 | 14,30 | 18,34 | 23,40 | 34,30 | 44,42 | 55,95 | 61,13 | 71,32 | | | | | | |
| 54 | 12,43 | 15,53 | 19,54 | 24,85 | 35,94 | 50,53 | 59,74 | | | | | | | | |
| 57 | 12,96 | 16,15 | 20,11 | 25,61 | 36,78 | 50,88 | 58,95 | 64,66 | 75,92 | | | | | | |
| 60 | 13,52 | 16,77 | 20,70 | 26,30 | 37,59 | 46,61 | 59,99 | 66,81 | 77,40 | | | | | | |
| 64 | 13,94 | 17,51 | 21,52 | 27,28 | 38,69 | 47,86 | 61,33 | 67,72 | 80,41 | | | | | | |
| 70 | 15,33 | 18,79 | 22,69 | 28,76 | 40,35 | 49,66 | 63,37 | 69,84 | 81,10 | | | | | | |
| 76 | 16,39 | 19,99 | 23,88 | 30,16 | 42,01 | 51,50 | 65,43 | 72,09 | 85,03 | | | | | | |
| 83 | 17,71 | 21,41 | 25,26 | 31,89 | 43,94 | 53,54 | 67,81 | 74,83 | 86,56 | | | | | | |
| 89 | 18,59 | 22,61 | 26,45 | 32,99 | 45,56 | 55,51 | 69,83 | 78,38 | 89,20 | 101,15 | 105,85 | | | | |
| 102 | 21,16 | 25,25 | 29,02 | 36,51 | 49,15 | 59,47 | 74,22 | 82,82 | 94,83 | | 114,01 | | | | |
| 108 | 21,75 | 26,48 | 30,19 | 37,94 | 50,80 | 61,34 | 76,26 | 84,59 | 97,46 | | 117,77 | | | | |
| 114 | 22,61 | 27,70 | 31,40 | 39,41 | 52,45 | 63,19 | 78,29 | 88,14 | 100,05 | 112,70 | 121,57 | 137,76 | 157,93 | | |
| 121 | 24,62 | 29,08 | 32,77 | 41,11 | 54,38 | 65,54 | 80,67 | 89,65 | 103,11 | | 125,32 | 141,10 | 146,51 | | |
| 127 | 25,71 | 30,36 | 33,98 | 42,57 | 56,00 | 67,17 | 82,71 | 92,02 | 105,73 | | 128,53 | 143,97 | 148,74 | | |
| 133 | 26,80 | 31,53 | 35,18 | 44,04 | 57,68 | 70,81 | 84,71 | 94,39 | 108,33 | | 130,01 | 146,84 | 150,80 | | |
| 140 | 28,07 | 32,94 | 36,56 | 45,70 | 59,57 | 71,63 | 87,12 | 97,08 | 111,40 | | 131,22 | 150,17 | 153,99 | | |
| 159 | 31,53 | 36,80 | 40,32 | 50,34 | 64,79 | 77,02 | 93,53 | 104,51 | 119,67 | | 139,63 | 159,20 | 163,91 | | |
| 169 | 33,37 | 38,80 | 42,30 | 52,79 | 67,55 | 80,11 | 96,95 | 108,46 | 124,03 | 127,95 | 147,80 | 163,96 | 175,76 | 185,54 | |
| 178 | 34,99 | 40,59 | 44,40 | 54,98 | 70,04 | 85,69 | 99,98 | 111,60 | 127,67 | | 168,28 | 169,49 | 178,06 | 191,27 | |
| 194 | 37,89 | 43,87 | 47,25 | 58,84 | 74,44 | 87,77 | 105,40 | 118,20 | 134,92 | | 157,80 | 175,90 | 182,15 | 199,81 | |
| 205 | 39,91 | 46,08 | 49,45 | 61,55 | 77,42 | 91,13 | 109,13 | 122,50 | 139,69 | | 161,84 | 181,11 | 187,91 | 206,11 | |
| 219 | 42,47 | 48,95 | 52,16 | 64,92 | 81,32 | 95,45 | 113,86 | 128,00 | 145,81 | 161,14 | 168,59 | 187,82 | 195,20 | 214,10 | 229,16 |
| 230 | 44,45 | 51,18 | 54,38 | 67,60 | 84,32 | 98,86 | 117,58 | 132,45 | 150,57 | | 173,94 | 193,33 | 202,09 | 221,37 | 238,66 |
| 245 | 47,21 | 54,21 | 59,22 | 71,19 | 88,43 | 108,94 | 122,68 | 138,13 | 157,11 | | 182,38 | 200,18 | 208,77 | 228,95 | 247,62 |
| 253 | 48,57 | 55,86 | 58,94 | 73,18 | 91,49 | 107,07 | 125,39 | 141,27 | 160,58 | | 188,99 | 205,88 | 218,37 | 233,88 | 256,20 |
| 267 | 51,17 | 58,68 | 61,70 | 76,58 | 94,51 | 110,21 | 130,12 | 146,72 | 166,70 | | 191,98 | 210,66 | 224,27 | 241,51 | 263,27 |





PROROX PS 960


| Ø mm | €/lm €/mct | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 |
| 273 | 52,29 | 59,86 | 62,88 | 78,02 | 96,13 | 112,05 | 132,17 | 149,06 | 169,34 | 186,09 | 198,33 | 213,85 | 229,91 | 246,64 | 267,56 |
| 280 | 53,54 | 61,30 | 64,25 | 79,73 | 98,08 | 114,23 | 134,54 | 151,80 | 172,35 | | 201,57 | 216,84 | 235,58 | 248,93 | 272,35 |
| 305 | 58,12 | 66,36 | 69,21 | 85,78 | 104,93 | 125,51 | 143,00 | 162,99 | 183,25 | 198,54 | 213,29 | 227,13 | 245,31 | 262,88 | 265,09 |
| 324 | 61,57 | 70,20 | 72,96 | 90,40 | 110,14 | 127,74 | 149,43 | 177,89 | 191,52 | 209,63 | 219,33 | 241,56 | 270,22 | 279,92 | 292,39 |
| 356 | 61,57 | 76,68 | 86,12 | 100,32 | 118,94 | 143,47 | 163,46 | 181,54 | 205,44 | 224,43 | 245,10 | 257,78 | 276,99 | 298,88 | 322,71 |
| 368 | | 82,91 | 96,00 | 110,31 | 123,09 | 145,51 | 164,36 | 188,07 | 210,73 | | 255,76 | 274,25 | 285,92 | 308,01 | 284,58 |
| 406 | | 86,94 | 97,66 | 113,99 | 137,80 | 160,58 | 178,62 | 201,08 | 234,83 | 247,50 | 270,21 | 283,06 | 295,19 | 320,91 | 343,80 |
| 419 | | 93,34 | 99,98 | 118,61 | 147,80 | 163,59 | 183,13 | 206,14 | 232,90 | | 273,19 | 290,01 | 303,21 | 329,84 | 352,86 |
| 456 | | 98,40 | 108,48 | 133,40 | 158,32 | 181,64 | 203,76 | 220,59 | 253,79 | 270,57 | 283,07 | 289,48 | 318,83 | 349,51 | 367,90 |
| 508 | | 104,78 | 118,52 | 139,98 | 170,00 | 191,20 | 221,92 | 240,92 | 271,68 | 294,59 | 308,14 | 325,50 | 345,97 | 379,19 | 396,07 |
| 558 | | 112,31 | 127,02 | 150,95 | 178,25 | 199,66 | 228,72 | 260,48 | 293,42 | 317,68 | 332,31 | 349,36 | 372,06 | 398,52 | 420,34 |
| 610 | | | 139,42 | 159,79 | 188,77 | 219,33 | 246,32 | 280,77 | 316,09 | 341,68 | 357,44 | 374,12 | 399,17 | 437,46 | 459,16 |
| 660 | | | 139,50 | 181,13 | 202,51 | 231,04 | 263,27 | 300,33 | 337,88 | 368,58 | 381,59 | 397,72 | 424,27 | 457,21 | |
| 712 | | | 156,34 | 184,59 | 216,81 | 247,05 | 284,50 | 320,66 | 360,51 | 388,80 | 406,67 | 400,45 | 432,74 | 467,75 | |
| 762 | | | 165,39 | 196,71 | 230,55 | 262,41 | 297,85 | 340,36 | 382,30 | | 430,07 | | | | |
| 813 | | | 169,79 | 209,11 | 244,56 | 278,08 | 315,13 | 360,11 | 404,48 | | | | | | |
| 864 | | | 199,43 | 221,46 | 258,58 | | | | | | | | | | |
| 915 | | | 214,50 | 233,82 | | | | | | | | | | | |

PROROX WM 210

ProRox WM 210 is een lichtgebonden isolatiedeken met gegalvaniseerd staalraad gestikt op gegalvaniseerd gaas. Het gaasdeken is geschikt voor thermische isolatie van industriële leidingen en apparaten.

ProRox WM 210 est un matelas isolant en laine de roche faiblement liée, revêtu d'un treillis métallique galvanisé cousu au moyen d'un fil métallique galvanisé.

 Density: 80 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | | Prix/m ² |
| | 20C801050 | 50 | 500 | 4000 | 4,00 | 2 | 84,00 | 28,28 |
| | 20C801060 | 60 | 500 | 3500 | 3,50 | 2 | 73,50 | 33,33 |
| | 20C801080 | 80 | 500 | 3000 | 3,00 | 2 | 63,00 | 40,74 |
| 20C801100 | 100 | 500 | 2500 | 2,50 | 2 | 52,50 | 47,98 | |



PROROX WM 950

ProRox WM 950 is een lichtgebonden isolatiedeken van steenwol met gegalvaniseerd staaldraad gestikt op gegalvaniseerd gaas. De gaasdekens zijn vervaardigd met het waterafstotende bindmiddel WR-Tech™.

ProRox WM 950 est un matelas de laine de roche légèrement liée, revêtu d'un treillis métallique galvanisé cousu au moyen d'un fil métallique galvanisé.

Density: 80 kg/m³

| Dikte Ep | Breedte Largeur | Lengte Longueur | Prorox WM 950 | | | | | Prorox WM 950 SW | |
|-------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--|-------------------|--|---|-------------------------|---|
| | | | Referentie Référence | m ² /pak m ² /paq | St/pak Pcs/paq | m ² /pal m ² /pal | Prijs/m ² Prix/m ² | Referentie Référence | Prijs/m ² Prix/m ² |
| 30 | 500 | 6000 | 20C80030 | 6,00 | 2 | 126,0 | 23,78 | | |
| 40 | 500 | 5500 | 20C80040 | 5,50 | 2 | 115,5 | 28,76 | 20C80S040 | 55,51 |
| 50 | 500 | 4000 | 20C80050 | 4,00 | 2 | 84,0 | 30,99 | 20C80S050 | 55,76 |
| 60 | 500 | 3500 | 20C80060 | 3,50 | 2 | 73,5 | 37,59 | 20C80S060 | 72,14 |
| 70 | 500 | 3500 | 20C80070 | 3,50 | 2 | 73,5 | 44,42 | 20C80S070 | 78,58 |
| 80 | 500 | 3000 | 20C80080 | 3,00 | 2 | 63,0 | 45,13 | 20C80S080 | 75,42 |
| 100 | 500 | 2500 | 20C80100 | 2,50 | 2 | 52,5 | 53,10 | 20C80S100 | 77,89 |
| 120 | 500 | 2000 | 20C80120 | 2,00 | 2 | 42,0 | 66,44 | 20C80S120 | 101,90 |

PROROX WM 960

ProRox WM 960 is een lichtgebonden isolatiedeken van steenwol voor intensief gebruik, met gegalvaniseerd staaldraad gestikt op gegalvaniseerd gaas. De gaasdekens zijn vervaardigd met het waterafstotende bindmiddel WR-Tech™.

ProRox WM 960 est un matelas de laine de roche légèrement liée très résistant, revêtu d'un treillis métallique galvanisé cousu au moyen d'un fil métallique galvanisé.

Density: 100 kg/m³

| Dikte Ep | Breedte Largeur | Lengte Longueur | Prorox WM 960 | | | | | Prorox WM 960 SW | |
|-------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--|-------------------|--|---|-------------------------|---|
| | | | Referentie Référence | m ² /pak m ² /paq | St/pak Pcs/paq | m ² /pal m ² /pal | Prijs/m ² Prix/m ² | Referentie Référence | Prijs/m ² Prix/m ² |
| 30 | 500 | 6000 | 20C100030 | 6,00 | 2 | 126,0 | 26,58 | 20C100S030 | 56,35 |
| 40 | 500 | 5000 | 20C100040 | 5,00 | 2 | 105,0 | 32,09 | 20C100S040 | 64,18 |
| 50 | 500 | 4000 | 20C100050 | 4,00 | 2 | 84,0 | 37,05 | 20C100S050 | 74,01 |
| 60 | 500 | 3000 | 20C100060 | 3,00 | 2 | 63,0 | 44,96 | 20C100S060 | 79,65 |
| 70 | 500 | 2500 | 20C100070 | 2,50 | 2 | 52,5 | 48,03 | 20C100S070 | 85,68 |
| 80 | 500 | 2500 | 20C100080 | 2,50 | 2 | 52,5 | 55,63 | 20C100S080 | 89,85 |
| 100 | 500 | 2000 | 20C100100 | 2,00 | 2 | 42,0 | 63,56 | 20C100S100 | 97,34 |
| 120 | 500 | 2000 | 20C100120 | 2,00 | 2 | 42,0 | 73,66 | 20C100S120 | 102,30 |

PROROX WM 970 WRT

Het gaasdeken is geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van industriële installaties die blootgesteld staan aan trillingen en het milieu, zoals industrieel leidingwerk in de buitenlucht, reactoren en ovens.

Cette nappe grillagée est conçue pour l'isolation thermique et acoustique d'applications industrielles soumises à des vibrations et exposées aux intempéries, telles que les tuyauteries extérieures, les réacteurs et les fourneaux.

Density: 140 kg/m³

|  | Referentie Référence | Dikte Epaisseur | Breedte Largeur | Lengte Longueur | m ² /pak m ² /paquet | St/pak Pcs/paq | m ² /pal m ² /pal | Prijs/m ² Prix/m ² |
|---|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|-------------------|--|---|
| | 20C128030 | 30 | 1000 | 6000 | 6,00 | 1 | 90,00 | 27,66 |
| | 20C128040 | 40 | 1000 | 5000 | 5,00 | 1 | 75,00 | 35,87 |
|  | 20C128050 | 50 | 1000 | 4000 | 4,00 | 1 | 60,00 | 45,16 |
| | 20C128060 | 60 | 1000 | 3000 | 3,00 | 1 | 45,00 | 53,72 |
| | 20C128070 | 70 | 1000 | 2500 | 2,50 | 1 | 37,50 | 62,33 |
| | 20C128080 | 80 | 1000 | 2500 | 2,50 | 1 | 37,50 | 67,1 |
| | 20C128090 | 90 | 1000 | 2000 | 2,00 | 1 | 30,00 | 76 |
| | 20C128100 | 100 | 1000 | 2000 | 2,00 | 1 | 30,00 | 80,51 |
| | 20C128120 | 120 | 1000 | 2000 | 2,00 | 1 | 30,00 | 87,5 |



WR-TECH™

De gaasdekens zijn vervaardigd met het innovatieve waterafstotende bindmiddel WR-Tech™ om de kans op corrosie onder de isolatie (Corrosion Under Insulation - CUI) te verminderen. WR Tech zorgt ervoor dat steenwol zijn voortreffelijke waterafstotende eigenschappen behoudt binnen het gehele CUI-bereik en tegelijk de uitstekende isolerende eigenschappen handhaaft.

Les nappes grillagées sont dotées d'un liant hydrofuge appelé WR-Tech™, permettant d'atténuer le risque de corrosion sous l'isolant (Corrosion Under Insulation - CUI). Le liant WRTech garantit le maintien du caractère hydrofuge de la laine de roche, même à des températures de service élevées comprises dans la plage de CSI, tout en préservant ses excellentes performances thermiques.

PROROX MA 520 ALU

ProRox MA 520 ALU is een drukvaste en elastische steenwoldeken die aan één zijde verlijmd is met een glasvezelversterkte aluminiumfolie.

ProRox MA 520 ALU est un matelas de laine de roche résistant à la compression, revêtu sur une face d'une feuille d'aluminium renforcée de fibres de verre. Le treillis et/ou le fil de couture sont disponibles en acier inoxydable sur demande.

Density: 60 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | MOQ | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|--------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | | Prix/m ² |
| | 20E030 | 30 | 500 | 8000 | 8,00 | 2 | 200 m ² | 28,39 |
| | 20E040 | 40 | 500 | 6000 | 6,00 | 2 | 150 m ² | 34,94 |
| | 20E050 | 50 | 500 | 5000 | 5,00 | 2 | | 37,29 |
| | 20E060 | 60 | 500 | 4500 | 4,50 | 2 | | 45,49 |
| | 20E070 | 70 | 500 | 4000 | 4,00 | 2 | 100 m ² | 52,88 |
| | 20E080 | 80 | 500 | 3500 | 3,50 | 2 | | 54,60 |
| | 20E100 | 100 | 500 | 3000 | 3,00 | 2 | | 62,87 |

PROROX SL 920

ProRox SL 920 is een flexibele steenwolplaat die geschikt is voor de thermische isolatie van horizontale en verticale wanden. Op aanvraag leverbaar met een eenzijdige bekleding van glasvezelversterkte aluminiumfolie (Alu) of glasvlies.

ProRox SL 920 est un panneau flexible en laine de roche. Un revêtement en feuille d'aluminium (Alu) renforcée de fibres de verre ou tissu de verre sur une face est disponible sur demande.

Density: 39 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | Prix/m ² |
| | 20A02025 | 25 | 600 | 1000 | 14,40 | 24 | 288,00 | 9,16 |
| | 20A02040 | 40 | 600 | 1000 | 9,00 | 15 | 180,00 | 13,65 |
| | 20A02050 | 50 | 600 | 1000 | 7,20 | 12 | 144,00 | 16,04 |
| | 20A02060 | 60 | 600 | 1000 | 6,00 | 10 | 120,00 | 21,16 |
| | 20A02080 | 80 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 79,20 | 28,44 |
| | 20A02100 | 100 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 72,00 | 31,96 |
| | 20A02120 | 120 | 600 | 1000 | 3,00 | 5 | 60,00 | 40,64 |

PROROX SL 930

ProRox SL 930 is geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van horizontale en verticale wanden waar eisen worden gesteld aan de stabiliteit van het isolatieproduct zodat geen extra draagconstructies nodig zijn.
ProRox SL 930 est un panneau semi-rigide en laine de roche. Un revêtement en feuille d'aluminium renforcée de fibres de verre ou tissu de verre sur une face est disponible sur demande.

Density: 55 kg/m³


|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | Prix/m ² |
| | 20A03040 | 40 | 600 | 1000 | 6,00 | 10 | 156,00 | 19,81 |
| | 20A03050 | 50 | 600 | 1000 | 4,80 | 8 | 124,80 | 25,34 |
| | 20A03060 | 60 | 600 | 1000 | 4,80 | 8 | 105,60 | 31,43 |
| | 20A03080 | 80 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 79,20 | 40,55 |
| | 20A03100 | 100 | 600 | 1000 | 2,40 | 4 | 62,40 | 51,47 |

PROROX SL 950

ProRox SL 950 is speciaal ontwikkeld voor de thermische en akoestische isolatie van kolommen en vaten die worden blootgesteld aan hoge temperaturen.

ProRox SL 950 est un panneau en laine de roche rigide et indéformable.

Density: 80 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | Prix/m ² |
| | 20A04025 | 25 | 600 | 1000 | 9,60 | 16 | 249,60 | 15,68 |
| | 20A04040 | 40 | 600 | 1000 | 6,00 | 10 | 156,00 | 25,14 |
| | 20A04050 | 50 | 600 | 1000 | 4,80 | 8 | 124,80 | 30,16 |
| | 20A04060 | 60 | 600 | 1000 | 3,00 | 5 | 96,00 | 36,22 |
| | 20A04080 | 80 | 600 | 1000 | 3,00 | 5 | 78,00 | 48,30 |
| | 20A04100 | 100 | 600 | 1000 | 2,40 | 4 | 62,40 | 60,34 |
| | 20A04120 | 120 | 600 | 1000 | 1,80 | 3 | 50,40 | 73,40 |

PROROX SL 960

ProRox SL 960 is geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van industriële toepassingen met hoge temperaturen, zoals boilers, vaten, kolommen en rookgaskanalen.

Ce panneau est destiné à l'isolation thermique et acoustique d'applications industrielles exposées à des températures élevées, telles que les parois de réservoirs, de cuves et de colonnes.

Density: 100 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | Prix/m ² |
| | 20A233030 | 30 | 600 | 1000 | 6,00 | 10 | 96,00 | 22,60 |
| | 20A233040 | 40 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 72,00 | 29,62 |
| | 20A233050 | 50 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 57,60 | 34,86 |
| | 20A233060 | 60 | 600 | 1000 | 3,00 | 5 | 48,00 | 41,90 |
| | 20A233080 | 80 | 600 | 1000 | 1,80 | 3 | 36,00 | 57,47 |
| | 20A233100 | 100 | 600 | 1000 | 1,80 | 3 | 28,80 | 69,79 |


PROROX SL 970

ProRox SL 970 is een sterke, harde isolatieplaat van steenwol, geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van constructies die een hoge temperatuurbestendigheid vereisen, zoals ovens, smeltovens en afvoerkanalen.

ProRox SL 970 est un panneau isolant solide et rigide en laine de roche, destiné à l'isolation thermique et acoustique de constructions exposées à des températures élevées, telles que les fours, les fourneaux et les conduits d'évacuation.

Density: 115 kg/m³


|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | Prix/m ² |
| | 20A05025 | 25 | 600 | 1000 | 4,80 | 8 | 96,00 | 22,76 |
| | 20A05030 | 30 | 600 | 1000 | 6,00 | 10 | 96,00 | 28,28 |
| | 20A05040 | 40 | 600 | 1000 | 4,80 | 8 | 76,80 | 37,89 |
| | 20A05050 | 50 | 600 | 1000 | 3,60 | 6 | 57,60 | 45,56 |
| | 20A05060 | 60 | 600 | 1000 | 3,00 | 5 | 48,00 | 59,57 |
| | 20A05075 | 75 | 600 | 1000 | 2,40 | 4 | 38,40 | 77,74 |
| | 20A05100 | 100 | 600 | 1000 | 1,80 | 3 | 28,80 | 98,12 |

PROROX SL 550

ProRox SL 550 is een sterke, harde isolatieplaat van steenwol, geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van industriële toepassingen die blootgesteld staan aan mechanische belastingen, zoals **tankdaken**.

*ProRox SL 550 est un panneau isolant solide et rigide en laine de roche, destiné à l'isolation thermique et acoustique d'applications industrielles exposées à des charges mécaniques, telles que les **toits de réservoirs**.*

Density: 100 kg/m³

|  | Referentie | Dikte | Breedte | Lengte | m ² /pak | St/pak | m ² /pal | MOQ | Prijs/m ² |
|---|------------|-----------|---------|----------|------------------------|---------|---------------------|-----|----------------------|
| | Référence | Épaisseur | Largeur | Longueur | m ² /paquet | Pcs/paq | m ² /pal | | Prix/m ² |
| | 20A07050 | 50 | 600 | 1000 | 3,60 | 96 | 57,60 | 1 | 33,68 |
| | 20A07060 | 60 | 600 | 1000 | 2,40 | 80 | 48,00 | 7 | 39,16 |
| | 20A07080 | 80 | 600 | 1000 | 2,40 | 64 | 38,40 | 1 | 50,27 |
| | 20A07100 | 100 | 600 | 1000 | 1,80 | 48 | 28,80 | 1 | 61,34 |
| | 20A07120 | 120 | 600 | 1000 | 1,80 | 42 | 25,20 | 7 | 72,09 |

PROROX SL 586

ProRox SL 586 is een drukvaste, harde isolatieplaat van steenwol, geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van industriële toepassingen met hoge temperaturen die beloopbaar zijn of constructies die onderhevig zijn aan zware mechanische belastingen, zoals **tankdaken**.

*ProRox SL 586 est un panneau isolant rigide en laine de roche résistant à la pression, destiné à l'isolation thermique et acoustique d'applications industrielles exposées à des températures élevées et à des charges de piétinement ou à des constructions soumises à des charges mécaniques importantes, telles que les **toits de réservoirs**.*


Density: 150 kg/m³

|  | Referentie Référence | Dikte Épaisseur | Breedte Largeur | Lengte Longueur | m ² /pak m ² /paquet | St/pak Pcs/paq | m ² /pal m ² /pal | Prijs/m ² Prix/m ² |
|---|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|-------------------|--|---|
| | 20A09040 | 40 | 600 | 1000 | 4,20 | 126 | 75,60 | 31,43 |
| | 20A09050 | 50 | 600 | 1000 | 2,40 | 104 | 62,40 | 35,47 |
| | 20A09060 | 60 | 600 | 1000 | 2,40 | 80 | 48,00 | 41,28 |
| | 20A09080 | 80 | 600 | 1000 | 1,80 | 60 | 36,00 | 52,79 |
| | 20A09100 | 100 | 600 | 1000 | 1,20 | 52 | 31,20 | 64,57 |
| | 20A09120 | 120 | 600 | 1000 | 1,20 | 40 | 24,00 | 76,16 |


PROROX GR 903 GRANULAAT PROROX GR 903 GRANULAT

Het product is uitermate geschikt voor de thermische en akoestische isolatie van coldbox- en luchtscheidingsinstallaties. Het kan ook worden gebruikt voor de isolatie van industriële toepassingen met hoge temperaturen, zoals holle ruimten.

Ce produit a été conçu spécialement pour l'isolation thermique des boîtes froides et des unités de séparation d'air.

|  | Referentie Référence | kg/pak kg/paquet | kg/pal | Prijs/kg Prix/kg |
|---|-------------------------|---------------------|--------|---------------------|
| | 20ALW2 | 20 | 240 kg | 4,55 |

PROROX LF 970 STEENWOLMAT PROROX LF 970 MATELAS EN LAINE DE ROCHE

|  | Referentie Référence | kg/pak kg/paquet | m ² /pak m ² /paquet | Prijs/kg Prix/kg |
|---|-------------------------|---------------------|---|---------------------|
| | 20ALW | 15 | 5,00 | 6,37 |



Klik hier voor alle toebehoren
Cliquez ici pour tous les accessoires