



KOMO[®] Productcertificaat K49614/12



Uitgegeven 2021-01-22 Vervangt K49614/11
Geldig tot Onbepaald d.d. 2020-02-15
Pagina 1 van 11

Profielen van PVC-U voorzien van folie **Schüco Polymer Technologies KG**

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 0702 "Profielen van ongeplasticeerd PVC voor het construeren van gevelelementen, kozijnen, ramen en deuren" d.d. 1 juni 2007 inclusief wijzigingsblad d.d. 16 november 2011, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken van dit product worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan **verklaart Kiwa dat** het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

Het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
mits het product voorzien is van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: www.komo.nl en www.komo-online.nl.
Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: www.kiwa.nl.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
Schüco Polymer Technologies KG
Selauer Straße 155
06667 WEISSENFELS/BORAU
Duitsland
Tel. 03443 / 342 0
Fax 03443 / 342 287
info@schueco.com
www.schueco.de

Productielocatie
Schüco PWS Produktions KG
Schüco PWS Kaschierungs KG
Selauerstr. 155 a
06667 Weißenfels/Borau
Duitsland

Nederlandse vertegenwoordiging
Schüco Nederland B.V.
Postbus 1076
3640 BB MIJDRECHT
Nederland
Tel. 0297 233670
Fax. 0297 250162



Beoordeeld is:

- Kwaliteitssysteem
- Product
- Periodieke controle

Profielen van PVC-U voorzien van folie

PRODUCTSPECIFICATIE

Technische specificatie van het product

Algemeen

Profielen conform beoordelingsrichtlijn 0702 "Profielen van ongeplasteerd PVC", waarvan NEN-EN12608-1 en de NEN 7034-2 "Profielen van ongeplasteerd PVC voor het construeren van gevelelementen kozijnen, ramen en deuren" onderdeel uitmaken.

Typen

Onderscheiden worden de in tabel 2 aangegeven profielen, geproduceerd in Weissenfels, Duitsland.

Alle profielen vallen onder klasse A conform NEN-EN 12608 met betrekking tot de wanddikte tenzij anders aangegeven.

Kleur van de profielen

Met folie gecacheerde profielen in de kleuren zoals vermeld in tabel 1. De foliering vindt plaats op de productielocatie Weissenfels

Merken

De profielen van ongeplasteerd PVC dienen gemarkeerd te worden overeenkomstig EN 12608-1 en met KOMO (naam of beeldmerk) inclusief het bijbehorende KOMO productcertificaatnummer van het desbetreffende profiel en toplaag.

Toelichting:

In het geval van foliecachering, coating en coextrusie dient gemarkeerd te worden overeenkomstig de eisen zoals beschreven, met als uitzondering dat er niet gerefereerd hoeft te worden aan EN 12608-1.

Plaats van het merk:

- hoofdprofielen door indrukking of opdruk met onuitwisbare inkt op tenminste elke 2 meter profiellengte;
- hulpprofielen door een label op elke verpakkingseenheid, of door indrukking op tenminste elke 2 meter profiellengte.

Overige verplichte aanduidingen:

- naam of handelsmerk van de producent Schüco;
- productiecode.

Tabel 1a: kleuren ongeplasteerd PVC

| Kleur | Kleur | Kleur |
|--------------------|----------------|--------------|
| Schüco wit | Schüco crème | Schüco bruin |
| Schüco donkergrijs | Schüco caramel | |

Tabel 1b: Kleuren folie toplaag type Renolit

| Kleur-code | Kleur | Kleur-code | Kleur |
|------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------|
| 02.11.71.000106-100200 | Balmoral 46858 | 4.0131 002-114800 | Siena PL 46829 |
| 02.11.71.000108-100200 | Buckingham Grey 46871 | 4.0131 001-114800 | Siena PL 49254 |
| 02.11.61.000029-101100 | Chartwell Green 49264 | 4.0131 004-114800 | Siena PN 46828 |
| 02.20.91.000002-117900 | Crystal 47852 | 4.0131 003-114800 | Siena PN 49237 |
| 2.0057 004-130300 | Desert Oak | 4.0131 006-114800 | Siena PR 46827 |
| 02.11.71.000110-801300 | Gale Grey 49122 Finesse | 4.0131 005-114800 | Siena PR 49233 |
| 02.11.71.000111-801300 | Hazy Grey 49124 Finesse | 02.11.71.000040-101100 | Slate Grey 49229 |
| 02.11.71.000109-100200 | Kensington Grey 46870 | 02.11.71.000040-801300 | Slate Grey 49229 Finesse |
| 2.0057 006-130300 | Monument Oak | 4.0175 005-114800 | Winchester XA 46830 |
| 02.0057 005-130300 | Mountain Oak | 4.0175 004-114800 | Winchester XA 49240 |
| 3.0029 005-101100 | Sherwood G 49158 | 4.0175 007-114800 | Winchester XC |



Profielen van PVC-U voorzien van folie

Vervolg tabel 1b: Kleuren folie toplaag type Renolit

| Kleur-code | Kleur | Kleur-code | Kleur |
|-------------------|-----------------|------------------------|---------------------|
| 3.0178 001-101100 | Shogun AC 49197 | 4.0175 006-114800 | Winchester XC 49252 |
| 3.0178 002-101100 | Shogun AD 49195 | 02.11.71.000107-100200 | Windsor 46857 |
| 3.0178 003-101100 | Shogun AF 49198 | Brilliantblau 5007 | Brilliantblau 5007 |
| 9.2140 305-116700 | Eiche grau | 02.12.81.000065 | Ash C-35 N |
| 02.20.17.000001 | Pyrite | | |

Tabel 1c: Kleuren folie toplaag type Continental

| Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur |
|-----------|---------------------|-----------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| 436-7037 | Achatgrau | 436-5033 | Kieselgrau | 436-6023 | Schwarzgrau matt |
| 436-5037 | Achatgrau SFTN | 436-2032 | Kirsche Piemont | 436-7023 | Schwarzgrau SFTN |
| 456-5053 | Altweiss | 436-5063 | Lichtgrau | 436-5031 | Seidengrau |
| 436-1012 | Alux anthrazit | 436-2001 | Macoree | 436-3087 | Sheffield Oak brown |
| 436-1014A | Alux DB 703 | 436-1001 | Metbrush Aluminium | 436-3086 | Sheffield Oak grey |
| 436-1024 | Alux graphit | 436-1006 | Metbrush anthrazitgrau | 436-3091 | Sheffield Oak kolonial |
| 436-1016 | Alux graualuminium | 436-1007 | Metbrush messing | 456-3081 | Sheffield Oak light |
| 436-1015 | Alux weissaluminium | 436-1004 | Metbrush platin | 436-5049 | Silbergrau |
| 436-6003A | Anthrazitgrau matt | 436-1005 | Metbrush quarzgrau | 436-6039 | Silicia matt |
| 436-7003A | Anthrazitgrau SFTN | 436-1002 | Metbrush Silver | 436-2060 | Sipo |
| 436-4003A | Anthrazitgrau Stylo | 436-2007 | Montana Eiche tabak | 436-5006 | Stahlblau |
| 436-3078 | Asteiche natur | 436-3077 | Newcastle oak khaki | 436-2036 | Staufereiche kolonial |
| 436-5048 | Basaltgrau | 436-3042 | Noce Sorrento balsamico | 436-2048 | Staufereiche mocca |
| 436-6048 | Basaltgrau matt | 436-3041 | Noce Sorrento nature | 436-2035 | Staufereiche terra |
| 436-7048 | Basaltgrau SFTN | 436-2009 | Oregon Pine natur | 436-5045 | Steingrau |
| 456-5015 | Beige | 456-9016 | Oxidgrau SFTN | 436-5021 | Tannengruen |
| 456-6015 | Beige SFTN matt | 456-5058 | Papyrusweiss | 436-3052 | Teak arte |
| 436-5038 | Betongrau | 436-5020 | Pastellgruen | 436-3054 | Teak silver grey |
| 436-3031 | Birke rosé | 436-5047 | Quarzgrau | 436-7049 | Titanium SFTN |
| 456-5057 | Brilliant weiss | 436-6047 | Quarzgrau matt | 436-5003A | tp colour anthrazitgrau |
| 436-3043 | Cherry amaretto | 436-7047 | Quarzgrau SFTN | 436-6065 | Umbragrau SFTN |
| 436-2012 | Colmar Eiche sepia | 436-5013 | Rubinrot | 456-7030 | Verkehrsweiss STFN |
| 456-5054 | Creme | 436-5043 | Samtgrau | 436-3058 | Walnuss amaretto |
| 456-5001 | Cremeweiss | 436-2002 | Sapeli | 436-3062 | Walnuss Kolonial |
| 456-6001 | Cremeweiss matt | 436-6055 | s-bronze matt | 436-3059 | Walnuss terra |
| 436-2076 | Eiche kolonial | 436-5050 | Schiefergrau | 436-1023 | x-brush schwarzbraun |



Profielen van PVC-U voorzien van folie

Vervolg Tabel 1c: Kleuren folie toplaag type Continental

| Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur |
|-----------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------------|
| 436-2075 | Eiche mocca | 436-7050 | Schiefergrau SFTN | 436-1022 | x-brush stahlblau |
| 436-6066 | Fenstergrau SFTN | 436-5010 | Schwarzbraun | 436-1021 | x-brush titan |
| 456-5056 | Hellelfenbein | 436-6010 | Schwarzbraun matt | 436-2085 | Sapeli |
| 436-2092 | Eiche, Goldbraun | 436-5023 | Eiche goldbraun cc | 470-3002 | Sheffield Oak alpine cc |
| 470-3001 | Turner Oak malt cc | 470-3004 | Turner Oak toffee | 470-3003 | Sheffield Oak concrete cc |
| 436-6064 | black matt cc | | | | |

Tabel 1d: Kleuren folie toplaag type Renolit

| Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur |
|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
| 02.20.71.000005-116700 | Achatgrau 7038 | 9.3167 011-116700 | Eiche natur ST-F2 |
| 3.0078 008-102200 | Amaranth Oak VLF | 9.3149 008-116700 | Eiche rustikal |
| 9.3241 002-119500 | Anteak | 9.3149 308-116700 | Eiche rustikal |
| 02.11.71.00041-116700 | Anthrazitgrau 7016 | 9.3167 002-116700 | Eiche ST-F |
| 02.20.71.000001-116700 | Anthrazitgrau 7016 | 1.0065 001-341300 | Eisenglimmer Anthrazit |
| 02.20.71.000001-504700 | Anthrazitgrau 7016 | 1.0065 002-341300 | Eisenglimmer Schiefer |
| 02.11.71.000041-809700 | Anthrazitgrau 7016 glatt | 1.0065 007-341300 | Eisenglimmer Weiss |
| 02.20.71.000001-808300 | Anthrazitgrau 7016 glatt | 3.0078 004-102200 | Ginger Oak VLF |
| 02.20.71.000001-102200 | Anthrazitgrau 7016 VLF | 9.2178 001-116700 | Golden Oak |
| 02.11.71.000039-116700 | Basaltgrau 7012 | 9.2178 301-116700 | Golden Oak |
| 02.20.71.000010-116700 | Basaltgrau 7012 | 02.11.71.000047-116700 | Grau 7155 |
| 02.11.71.000039-808300 | Basaltgrau 7012 glatt | 02.20.71.000007-116700 | Grau 7155 |
| 02.11.71.000039-809700 | Basaltgrau 7012 glatt 2 | 02.11.71.000047-808300 | Grau 7155 glatt |
| 9.3069 041-116700 | Bergkiefer | 02.11.71.000047-809700 | Grau 7155 glatt 2 |
| 9.3069 341-116700 | Bergkiefer | 02.20.71.000007-102200 | Grau 7155 VLF |
| 9.3202 001-116700 | Black Cherry | 02.11.11.000040-116700 | Graubeige |
| 02.20.01.000002-504700 | Black Ulti-Matt | 02.20.11.000006-116700 | Hellelfenbein 1015 |
| 02.11.81.000120-116700 | Braun Maron 8099 | 02.11.31.000010-116700 | Hellrot 3054 |
| 02.11.51.000028-116700 | Brillantblau 5007 | 3.0078 007-102200 | Honey Oak VLF |
| 9.1293 714-119501 | Bronze Platin | 9.3211 005-114800 | Irish Oak |
| 02.20.11.000001-116700 | Cremeweiß 1379 | 9.3211 305-114800 | Irish Oak |
| 02.20.11.000001-504700 | Cremeweiß 1379 Ulti-Matt | 02.11.51.000029-116700 | Kobaltblau 5013 |
| 02.20.11.000001-102200 | Cremeweiß 1379 VLF | 02.11.71.000049-116700 | Lichtgrau 7251 |



Profielen van PVC-U voorzien van folie

Vervolg Tabel 1d: Kleuren folie toplaag type Renolit

| Kleurcode | Kleur | Kleurcode | Kleur |
|------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------------|
| 9.1293 001-119500 | Crown Platin | 02.11.71.000049-808300 | Lichtgrau 7251 glatt |
| 02.11.61.000009-116700 | Dunkelgrün 6125 | 9.3162 002-116700 | Macore |
| 02.20.61.000001-116700 | Dunkelgrün 6125 | 9.3162 302-116700 | Macore |
| 02.11.31.000013-116700 | Dunkelrot 3081 | 9.2097.013-116700 | Mahagoni |
| 9.1293 010-119500 | Earl Platin | 9.2097 313-116700 | Mahagoni |
| 9.2052 089-116700 | Eiche Dunkel FL-F1 | 9925.05-116700 | Monumentengrün 9925 |
| 9.2052 389-116700 | Eiche Dunkel FL-F1 | 9.3167 004-116700 | Mooreiche ST-F |
| 9.2140 005-116700 | Eiche grau | 02.11.61.000013-116700 | Moosgrün 6005 |
| 9.2052 090-116700 | Eiche Hell | 02.20.61.000002-116700 | Moosgrün 6005 |
| 9.3118 076-116800 | Eiche Natur FL-G | 9.2178 007-116700 | Nussbaum V |
| 9.3118.376-116801 | Eiche Natur FL-G | 9.2178 307-116700 | Nussbaum V |
| 9.1192.001-116700 | Oregon 4 | 02.11.71.000042-809700 | Schwarzgrau 7021 glatt 2 |
| 02.20.01.000002-102200 | PX Black VLF | 02.11.71.000038-116700 | Signalgrau 7004 |
| 02.20.61.000001-102200 | PX Dunkelgrün 6125 VLF | 02.11.71.000038-808300 | Signalgrau 7004 glatt |
| 9.1293 002-119500 | Quarz Platin | 02.11.71.000038-809700 | Signalgrau 7004 glatt 2 |
| 02.11.71.000046-116700 | Quarzgrau 7039 | 02.11.61.000014-116700 | Smaragdgrün 6110 |
| 02.20.71.000012-116700 | Quarzgrau 7039 | 9.3214 009-119500 | Soft Cherry |
| 02.11.71.000046-808300 | Quarzgrau 7039 glatt | 02.11.51.000033-116700 | Stahlblau 5150 |
| 02.11.71.000046-809700 | Quarzgrau 7039 glatt 2 | 02.20.51.000001-116700 | Stahlblau 5150 |
| 9.3214 007-119500 | Rustic Cherry | 9.3152 009-116700 | Streifen-Douglasie |
| 9.2065 021-116700 | Sapeli | 9.3152.309-116700 | Streifen-Douglasie |
| 9.2065 321-116700 | Sapeli | 02.11.51.000026-116700 | Ultramarinblau |
| 02.11.71.000040-116700 | Schiefergrau 7015 | 02.11.31.000012-116700 | Weinrot 3005 |
| 02.11.71.000040-808300 | Schiefergrau 7015 glatt | 02.20.91.000001-116801 | Weiss 9152 |
| 02.11.71.000040-809700 | Schiefergrau 7015 glatt 2 | 02.20.91.000001-504700 | Weiss 9152 |
| 02.11.81.000122-116700 | Schokobraun 8875 | 02.20.91.000001-102200 | Weiss 9152 VLF |
| 02.20.81.000018-116700 | Schokobraun 8875 | 9.3241 306-102200 | Weissbach Eiche VLF |
| 2.20.01.000002-116700 | Schwarz | 02.11.11.000062-116700 | Zinkgelb 1087 |
| 5004.05-116700 | Schwarzblau 5004 | 02.12.81.000065-808302 | Ash C-35 N Glatt |
| 02.11.81.000101-116700 | Schwarzbraun 8518 | | |
| 02.20.81.000010-116700 | Schwarzbraun 8518 | | |
| 02.11.71.000042-808300 | Schwarzgrau 7021 glatt | | |

Profielen van PVC-U voorzien van folie

Tabel 1e: Kleuren folie toplaag type Schüco

| Kleur-code | Kleur | Kleur-code | Kleur |
|------------|-----------------------|------------|-------------------------|
| 124627 | SAF-Dark Grey matt | 122968 | SAF-Metallic Black matt |
| 122976 | SAF-DB 703 Line | 120368 | SAF-RAL 140-M semigloss |
| 120198 | SAF-DB 703 matt | 120199 | SAF-RAL 9006 semigloss |
| 120207 | SAF-Deep Bronze matt | 120200 | SAF-RAL 9007 semigloss |
| 122801 | SAF-Light Silver matt | | |

Profielen van PVC-U voorzien van folie

Tabel 2: Systeem Schüco- CT70-AS

| artikel nr. | omschrijving | afmetingen mm ¹ | | laseigenschappen ² | |
|---------------|--------------------------------|----------------------------|-------|-------------------------------|-------|
| | | D | W | Fmin N | Li mm |
| 8509 | Flügelrahmen 70/103 3K | 70,0 | 103,0 | 6.000 | 174 |
| 8520 | Flügelprosse 70/70 | 70,0 | 70,0 | 2.399 | 213 |
| 8563 | Flügelrahmen 70/103 | 70,0 | 103,0 | 5.980 | 174 |
| 8594 | Sprossenprofiel 70/91 | 70,0 | 91,0 | 4.929 | 192 |
| 8620 | Flügelrahmen 78/103 | 78,0 | 103,0 | 6.570 | 177 |
| 8698 | Stulpprofil 34 | 28,4 | 34,0 | - | - |
| 8819 | Blendrahmen 70/88 5K | 70,0 | 88,0 | 6.527 | 182 |
| 8848 | T-Profiel 70/110 | 70,0 | 110,0 | 6.750 | 173 |
| 8849 | T-Profiel 70/110 | 70,0 | 110,0 | 6.820 | 173 |
| 8864 | Blendrahmen 70/78 5K* | 70,0 | 78,0 | 4.400 | 192 |
| 8865 | Blendrahmen 70/68 5K* | 70,0 | 68,0 | 3.140 | 202 |
| 8866 | Flügelrahmen 70/83* | 70,0 | 83,0 | 3.920 | 195 |
| 8867 | Flügelrahmen 78/83 5K | 78,0 | 83,0 | 4.250 | 197 |
| 8869 | T-Profiel 70/91 3K* | 70,0 | 91,0 | 4.630 | 192 |
| 9014 | Block-Blendrahmen 112/68 | 112,0 | 68,0 | 3.890 | 200 |
| 9015 | Blendrahmen 112/68 | 112,0 | 68,0 | 3.890 | 201 |
| 9016 | T-Profiel 112/91 | 112,0 | 91,0 | 5.660 | 192 |
| 9017 | Adapter-/ Wechselfprofil 84/57 | 84,0 | 57,0 | - | - |
| 9018 | Blendrahmen 112/68 | 112,0 | 68,0 | 4.060 | 200 |
| 9038 | Blendrahmen 112/68 | 112,0 | 68,0 | 3.900 | 200 |
| 9039/ 9076 | Z-Profiel 70/91 4K | 70,0 | 91,0 | 5.016 | 192 |
| 9053 | Flügelrahmen 70/71 | 70,0 | 71,0 | 2.659 | 208 |
| 9108 | Flügelrahmen 70/120 | 70,0 | 120,0 | 8.870 | 156 |
| 9109 | Flügelrahmen 70/120 | 70,0 | 120,0 | 8.890 | 156 |
| 9315 | Blendrahme | 112,0 | 68,0 | 3.890 | 200 |
| 9700 | Stulp 70/54 | 92,2 | 54,0 | - | - |
| 9701 | Stulp 70/70 | 75,0 | 70,0 | - | - |
| 9702 | Stulp 70/70 | 75,0 | 70,0 | - | - |

¹⁾ Uitgaande van een breukspanning (druk-buigproef) $\sigma_c=30$ N/mm² en een draaipuntafstand $a = 400$ mm.

²⁾ Alle profielen vallen onder klasse A conform NEN-EN 12608 met betrekking tot de wanddikte tenzij anders aangegeven.

³⁾ Minimale wanddikte $\geq 2,5$ mm

Profielen van PVC-U voorzien van folie

Tabel 3: Systeem Schüco Living 82 (Dekor)*

| artikel nr. | omschrijving | afmetingen mm ¹ | | laseigenschappen ² | |
|-------------|-----------------------------|----------------------------|-------|-------------------------------|-------|
| | | D | W | Fmin N | Li mm |
| 9411 | Blendrahmen 82/70 7K | 82,0 | 70,0 | 3.640 | 200 |
| 9412 | Blendrahmen 82/80 7K | 82,0 | 80,0 | 5.110 | 190 |
| 9413 | Blendrahmen 82/90 7K | 82,0 | 90,0 | 6.860 | 180 |
| 9414 | Blendrahmen 82/100 7K | 82,0 | 100,0 | 6.730 | 171 |
| 9421 | Blendrahmen 82/70 7K | 82,0 | 70,0 | 3.520 | 199 |
| 9422 | Blendrahmen 82/80 7K | 82,0 | 80,0 | 4.950 | 189 |
| 9423 | Blendrahmen 82/90 7K | 82,0 | 90,0 | 6.630 | 179 |
| 9424 | Blendrahmen 82/100 7K | 82,0 | 100,0 | 6.510 | 170 |
| 9430 | Flügelrahmen 82/73 7K | 82,0 | 73,0 | 2.830 | 206 |
| 9431 | Flügelrahmen 82/83 7K | 82,0 | 83,0 | 4.010 | 195 |
| 9432 | Flügelrahmen 82/110 7K | 82,0 | 110,0 | 6.940 | 167 |
| 9433 | Flügelrahmen 82/125 7K | 82,0 | 125,0 | 10.520 | 152 |
| 9434 | Flügelrahmen 82/83 8K | 82,0 | 83,0 | 4.200 | 197 |
| 9435 | Flügelrahmen 74/103 6K | 74,0 | 103,0 | 8.810 | 174 |
| 9439 | Aufbauprofil 82/119.5 7K | 82,0 | 119,5 | - | - |
| 9452 | Flügelrahmen 82/110 6K | 82,0 | 110,0 | 6.920 | 167 |
| 9453 | Flügelrahmen 82/125 6K | 82,0 | 125,0 | 10.420 | 152 |
| 9460 | Sprosse 82/72 | 82,0 | 72,0 | 2.450 | 211 |
| 9461 | T-Profil 82/92 5K | 82,0 | 92,0 | 4.860 | 191 |
| 9462 | T-Profil 82/112 5K | 82,0 | 112,0 | 6.680 | 171 |
| 9465 | T-Profil 82/92 5K | 82,0 | 92,0 | 5.080 | 191 |
| 9466 | T-Profil 82/112 5K | 82,0 | 112,0 | 7.010 | 171 |
| 9468 | T-Profil 120/92 5K | 120,0 | 92,0 | 5.790 | 191 |
| 9469 | T-Profil 120/92 5K | 120,0 | 92,0 | 6.880 | 191 |
| 9471 | Stulp 82/58 | 82,0 | 58,0 | - | - |
| 9472 | Stulp 82/74 5K | 82,0 | 74,0 | - | - |
| 9473 | Stulp 82/74 7K | 82,0 | 74,0 | - | - |
| 9487 | Wechselprofil 120/92 | 120,0 | 92,0 | 5.650 | 190 |
| 9490 | Block-Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 70,0 | 4.050 | 200 |
| 9491 | Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 70,0 | 5.190 | 193 |
| 9493 | Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 70,0 | 4.670 | 202 |
| 9494 | Block-Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 70,0 | 4.070 | 200 |
| 9495 | Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 90,0 | 5.190 | 193 |
| 9497 | Blendrahmen 112/70 6K | 120,0 | 70,0 | 4.040 | 199 |
| 9498 | Adapter Wechselprofil | 95,0 | 65,5 | - | - |
| 9499 | Adapter Wechselprofil | 95,0 | 65,5 | - | - |

¹⁾ Uitgaande van een breukspanning (druk-buigproef) $\sigma_c=30$ N/mm² en een draaipuntafstand a = 400 mm.

²⁾ Alle profielen vallen onder klasse A conform NEN-EN 12608 met betrekking tot de wanddikte tenzij anders aangegeven.

^{*)} Minimale wanddikte $\geq 2,5$ mm

Profielen van PVC-U voorzien van folie

Tabel 4: Hulpprofielen en overige profielen; systeem Schüco- CT70-AS

| artikelnr. | Omschrijving |
|------------|---------------------|
| 8302 | Glasleiste 11.5 m.D |
| 8303 | Glasleiste 13.5 m.D |
| 8304 | Glasleiste 15.5 m.D |
| 8359 | Glasleiste 22 mm |
| 8360 | Glasleiste 34 mm |
| 8414 | Schlagleiste 50 |
| 9110 | Glasleiste 18 mm |

Profielen van PVC-U voorzien van folie

Tabel 5: Hulpprofielen en overige profielen; Systeem Schüco Living 82 (Dekor)

| artikelnr. | Omschrijving |
|------------|------------------|
| 9661 | Glasleiste 44 mm |
| 9665 | Glasleiste 36 mm |
| 9666 | Glasleiste 34 mm |
| 9667 | Glasleiste 32 mm |
| 9668 | Glasleiste 30 mm |
| 9669 | Glasleiste 28 mm |
| 9670 | Glasleiste 26 mm |
| 9671 | Glasleiste 24 mm |
| 9672 | Glasleiste 22 mm |
| 9673 | Glasleiste 20 mm |
| 9674 | Glasleiste 18 mm |
| 9675 | Glasleiste 16 mm |
| 9676 | Glasleiste 14 mm |
| 9677 | Glasleiste 12 mm |
| 9678 | Glasleiste 10 mm |
| 9679 | Glasleiste 08 mm |
| 9683 | Glasleiste 40 mm |
| 9684 | Glasleiste 38 mm |
| 9685 | Glasleiste 36 mm |
| 9686 | Glasleiste 34 mm |
| 9687 | Glasleiste 32 mm |
| 9688 | Glasleiste 30 mm |
| 9689 | Glasleiste 28 mm |
| 9690 | Glasleiste 26 mm |
| 9691 | Glasleiste 24 mm |
| 9692 | Glasleiste 22 mm |
| 9693 | Glasleiste 20 mm |
| 9694 | Glasleiste 18 mm |
| 9695 | Glasleiste 16 mm |
| 9696 | Glasleiste 14 mm |
| 9697 | Glasleiste 12 mm |
| 9698 | Glasleiste 10 mm |
| 9699 | Glasleiste 8 mm |

Tabel 7: profielen: system Schuco AS-accent

| artikel nr. | omschrijving | afmetingen mm ¹ | | laseigenschappen ² | |
|-------------|--------------------|----------------------------|------|-------------------------------|-------|
| | | D | W | Fmin N | Li mm |
| 8404 | FB-Anschlussprofil | 55,0 | 45,7 | | |

¹⁾ Uitgaande van een breukspanning (druk-buigproef) $\sigma_c=30$ N/mm² en een draaipuntafstand a=400 mm.

²⁾ Alle profielen vallen onder klasse A conform NEN-EN 12608 met betrekking tot de wanddikte tenzij anders aangegeven.

Profielen van PVC-U voorzien van folie

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Schüco Polymer Technologies KG

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN*

NEN 12608-1

* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij BRL 0702.