



DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES



Kvalitet

Den senaste teknologin, de bästa materialen och kvalitetskontroll i varje steg av produktionen, tillsammans med egna testlaboratorier, garanterar högsta kvalitet.



Service

Professionell och snabb service är Drutex signum – ett företag som i många år har satt standarden för kundsupport både före och efter köpet.



Säkerhet

Dörrarna är utrustade med pålitliga beslag och lås som bidrar till trygg och säker användning.



Smart Home

Intelligent styrning av dörrar, fönster, fasadpersienner, fasadjalusier, myggnät, garageportar, grindar och belysning – direkt via din smartphone.

DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES



Official Partner of FC Bayern

Leszka Gierszewskiego 1, 77-100 Bytow
+48 59 822 91 01

— SINCE 1985 —

Informationen i detta marknadsmaterial är endast avsedd som allmän vägledning och illustration. Produktens specifikation bör alltid kontrolleras mot de tekniska uppgifter som anges av tillverkaren.



ALUMINIUM

FÖDD UR PASSION OCH ERFARENHET

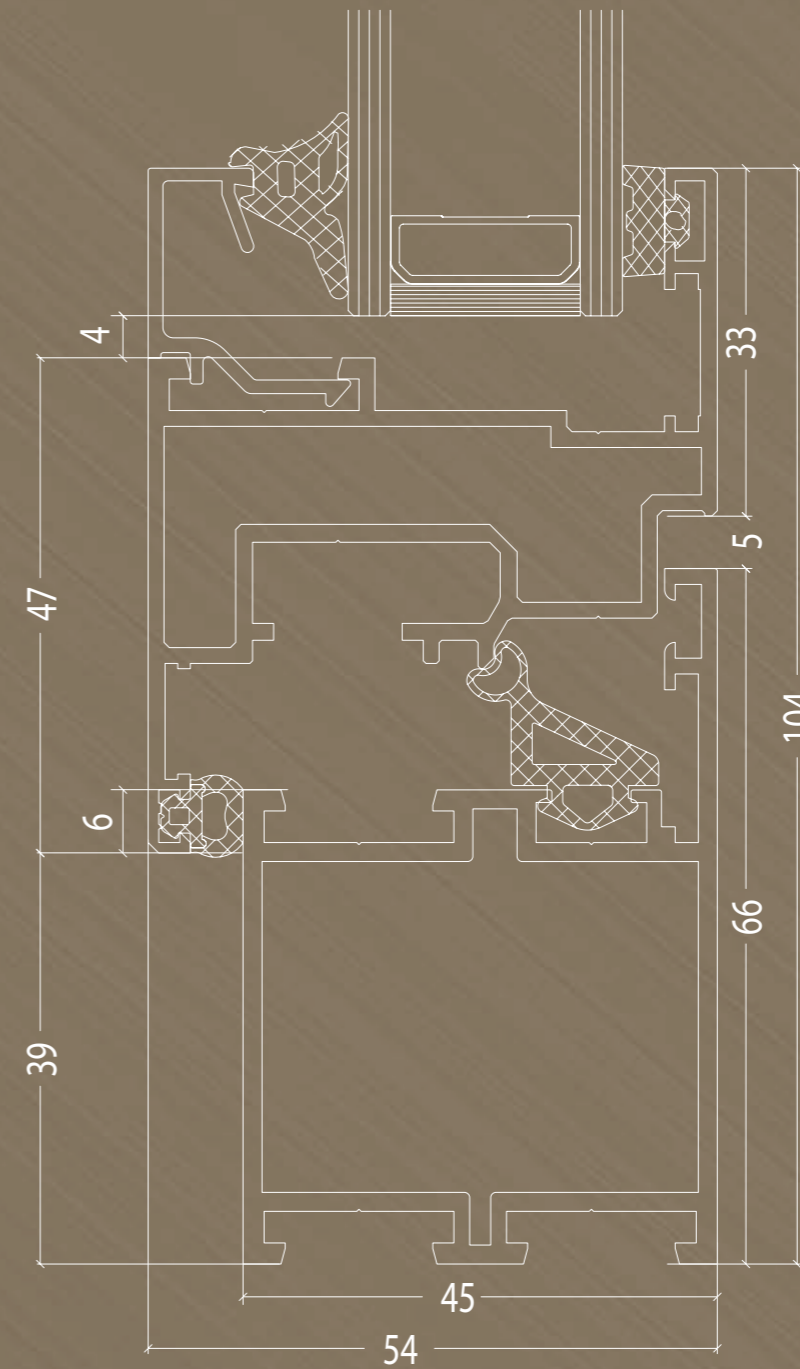
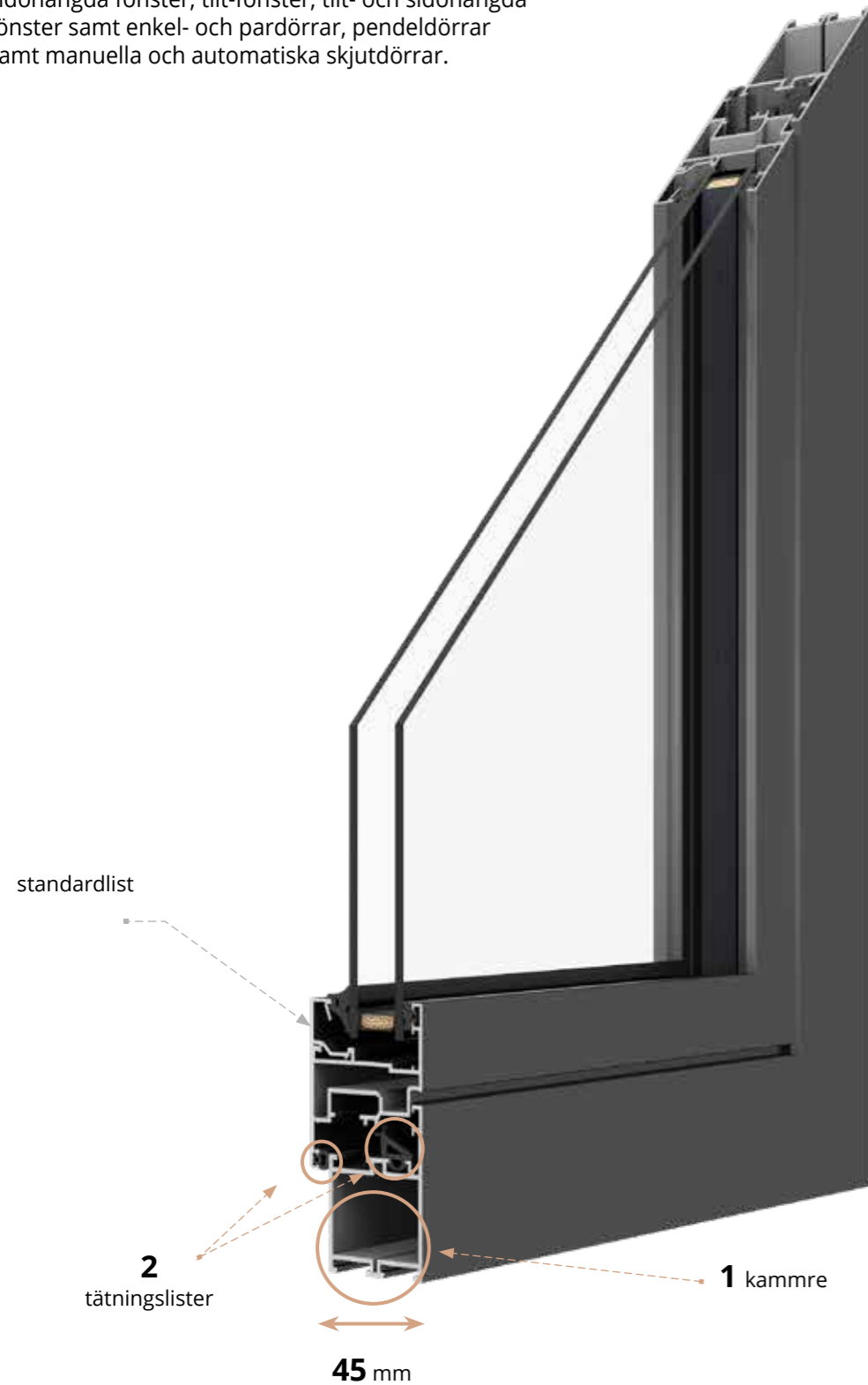
ÅTERFÖRSÄLJARE

MB-45 | FÖNSTER- OCH DÖRRSYSTEM

MB-45 är ett fönster- och dörrsystem utan värmeisolering, avsett för invändiga och utvändiga arkitektoniska konstruktioner som inte ställer krav på termisk isolering.

KONSTRUKTIONSTYPER

Tillgängliga lösningar: skiljeväggar, fasta fönster, sidohängda fönster, tilt-fönster, tilt- och sidohängda fönster samt enkel- och pardörrar, pendeldörrar samt manuella och automatiska skjutdörrar.



MB-45
/ FÖNSTER /

■ lätt, hållbar och funktionell konstruktion

MB-45

1

kammare

2

tätninglistor

45

karmens byggdjup
/ mm /

24

glasning upp till
/ mm /

ANVÄNDNING
UTVÄNDIG*
INVÄNDIG

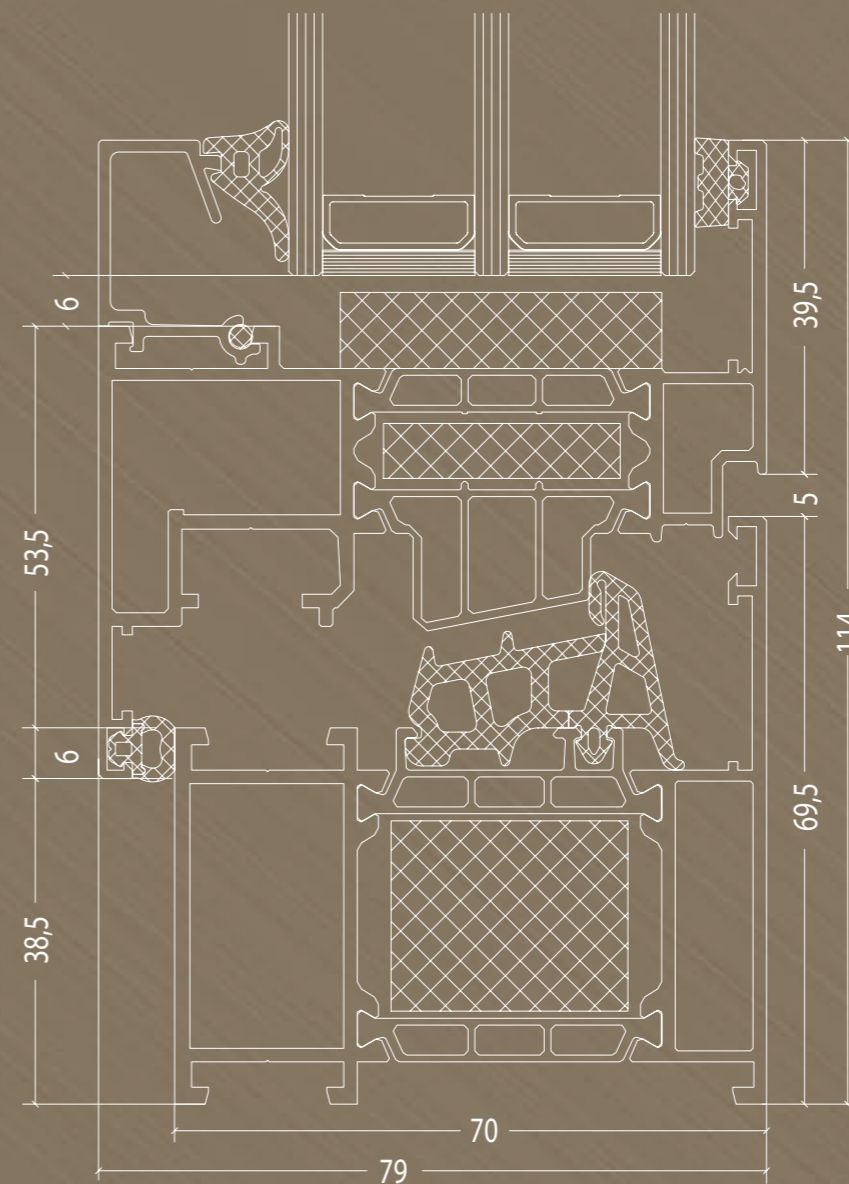
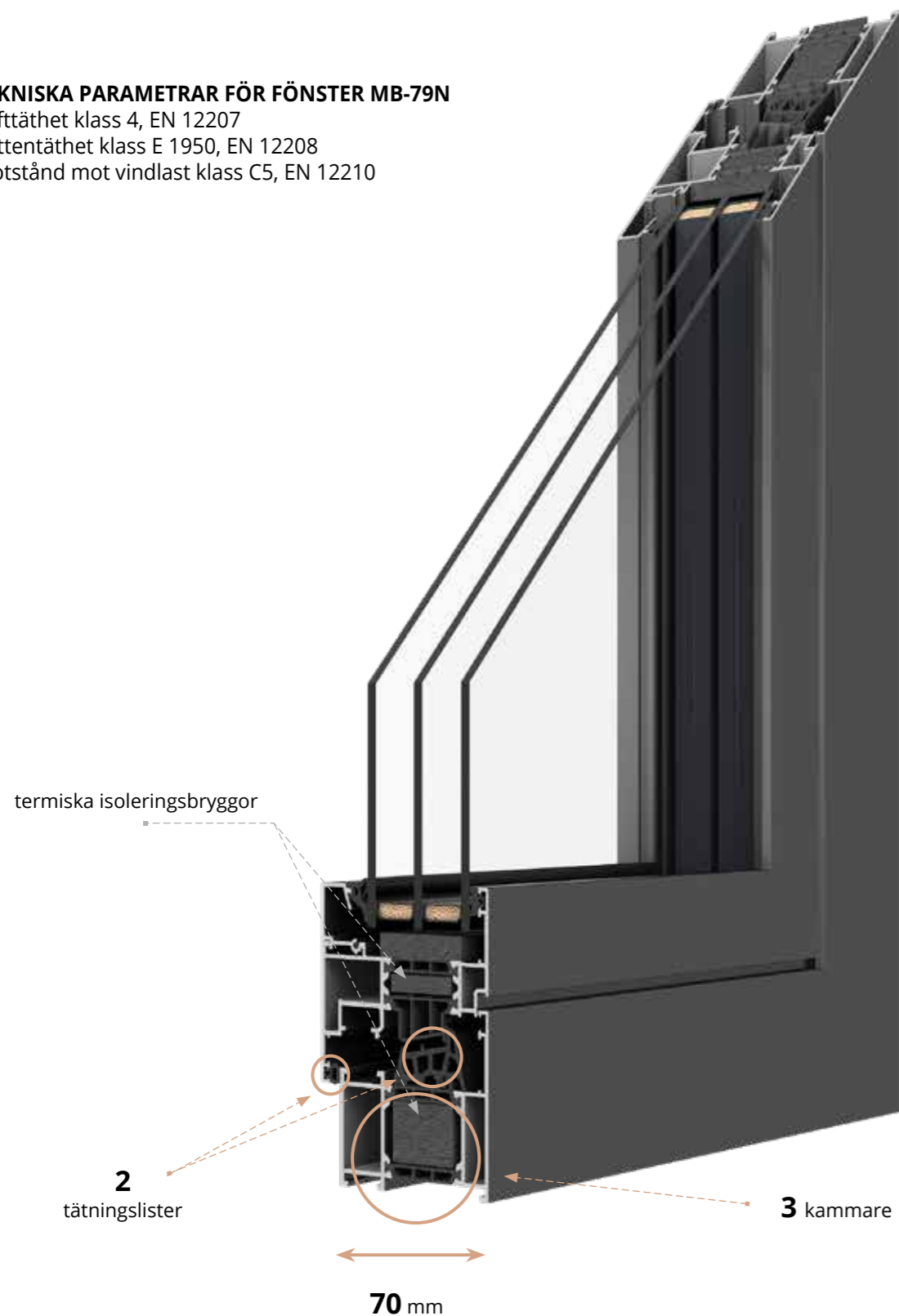
* rekommenderad användning
invändigt – ingen termisk isolering

MB-79N | FÖNSTER- OCH DÖRRSYSTEM

MB-79N är ett ekonomiskt fönster- och dörrsystem. Det har utvecklats för att uppfylla höjda krav på värmeisolering. Förutom den ekonomiska versionen **MB-79N E** med enkomponents central tätning i fönster samt versionen **MB-79N ST** med tvåkomponents central tätning, finns även varianten **MB-79N SI** med bäst värmeisolering, med profiler utrustade med isolerande inlägg och tvåkomponents central tätning. För ytterdörrar finns även varianten **MB-79N SI+** med isolerande inlägg inuti profilerna och central tätning. Systemet är avsett för konstruktioner såsom: fasta fönster, sidohängda, tilt-, tilt- och sidohängda samt tilt- och skjutbara fönster, samt enkel- och pardörrar för utomhusbruk och fasadlösningar med dörrar.

TEKNISKA PARAMETRAR FÖR FÖNSTER MB-79N

Lufttäthet klass 4, EN 12207
Vattentäthet klass E 1950, EN 12208
Motstånd mot vindlast klass C5, EN 12210



MB-79N SI
/ FÖNSTER /

- termiska isoleringsbryggor av innovativt material med ny form som möjliggör användning av tätning i profilernas isoleringszon både i fönster och dörrar
- 3 termiska varianter för fönsterkonstruktioner (MB-79N E, MB-79N ST, MB-79N SI) samt 4 varianter för dörrar (MB-79N E, MB-79N ST, MB-79N SI och MB-79N SI+)
- konstruktion som uppfyller kraven i tekniska byggregler WT 2021 för fönster (0,9 W/(m²K)) och dörrar (1,3 W/(m²K))
- brett utbud av glasning med 2- eller 3-glas paket möjliggör användning av alla vanliga glastyper inklusive ljudisolerande eller inbrottsssäkra
- möjlighet att använda renoverings- och anpassningsramar

MB-79N

3

kammare

2

tätningstister

70

karmens byggdjup
/ mm /

62

glasning upp till
/ mm /

0,79*

Uw-värde för Ug=0,5 W/(m²K)

* för en enhet med Swisspacer plastdistans

ANVÄNDNING
UTVÄNDIG
INVÄNDIG

MB-86N | FÖNSTER- OCH DÖRRSYSTEM

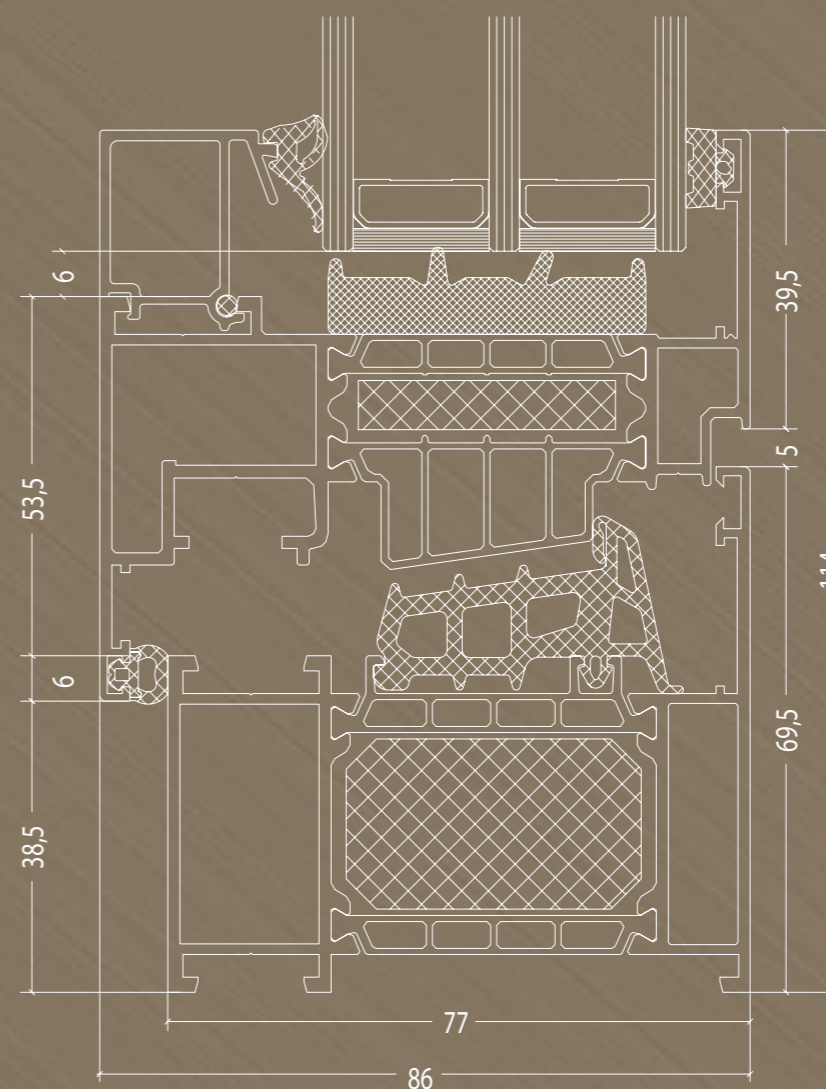
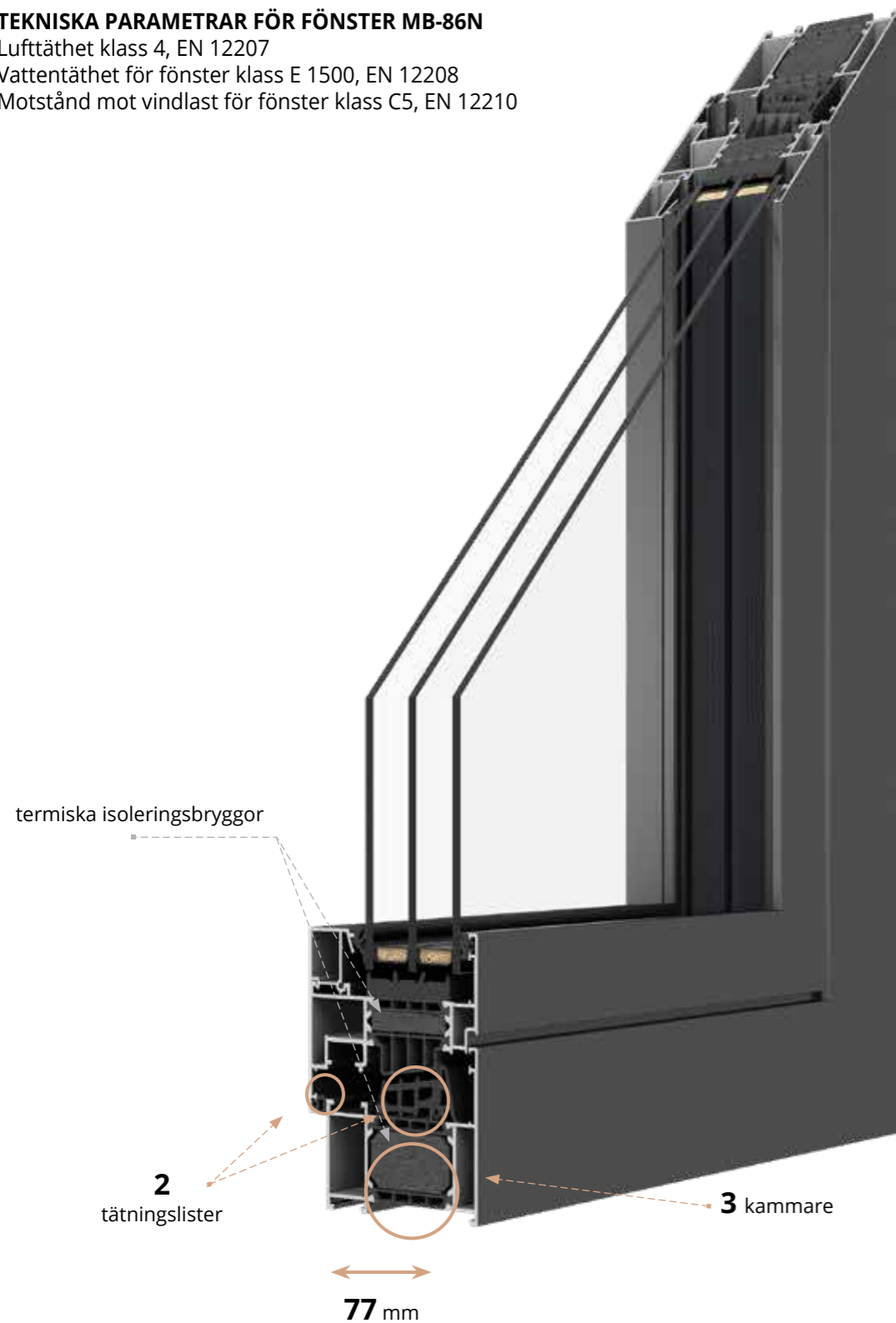
MB-86N är ett system med mycket goda prestanda som möjliggör att tillgodose användarnas olika behov, bland annat inom energieffektivitet. Profilkonstruktionen finns i två utföranden beroende på kraven på energibesparing: **ST** och **SI**. MB-86N är ett system som erbjuder utmärkta termiska och täthetsparametrar. Systemet är avsett för konstruktioner såsom: fasta fönster, sidohängda fönster, tilt-fönster, tilt- och sidohängda fönster samt tilt- och skjutbara fönster, samt utvändiga enkel- och pardörrar och fasadlösningar med dörrar.

TEKNISKA PARAMETRAR FÖR FÖNSTER MB-86N

Lufttäthet klass 4, EN 12207

Vattentäthet för fönster klass E 1500, EN 12208

Motstånd mot vindlast för fönster klass C5, EN 12210



MB-86N SI
/ FÖNSTER /

- breda termiska bryggor med ny form som avsevärt förbättrar värmeisoleringen
- ett stort utbud av profiler garanterar önskad estetik och konstruktionens hållfasthet
- tvåkomponents central tätning som effektivt tätar och värmeisolerar utrymmet mellan båge och karm
- ett brett utbud av glasning med 2- eller 3-glas paket möjliggör användning av alla vanliga glastyper, inklusive ljudisolerande eller inbrottsäkra
- konstruktion som uppfyller kraven i tekniska byggregler WT 2021
- möjlighet att använda foderbindande karm på utsida och insida

MB-86N

3

kammare

2

tätningsslister

77

karmens byggdjup
/ mm /

69

glasning upp till
/ mm /

0,76*

Uw-värde för Ug=0,5 W/(m²K)

* för en enhet med Swisspacer
plastdistans

ANVÄNDNING
UTVÄNDIG
INVÄNDIG



BRANDSKYDDSSYSTEM

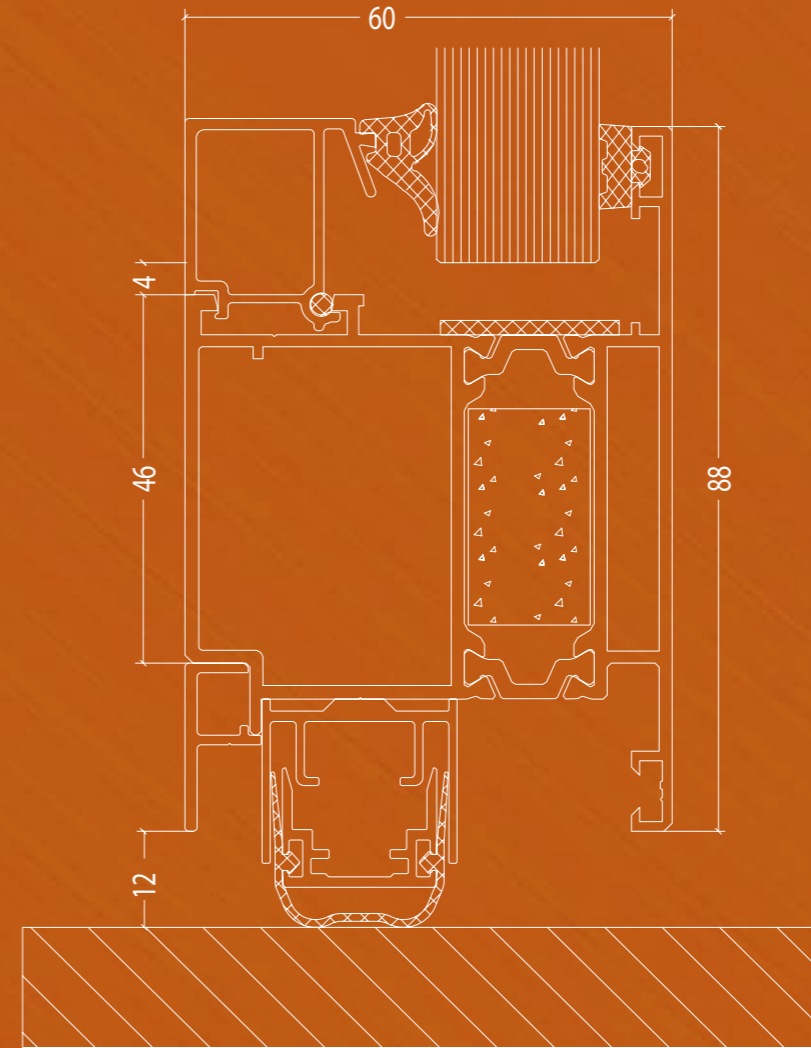
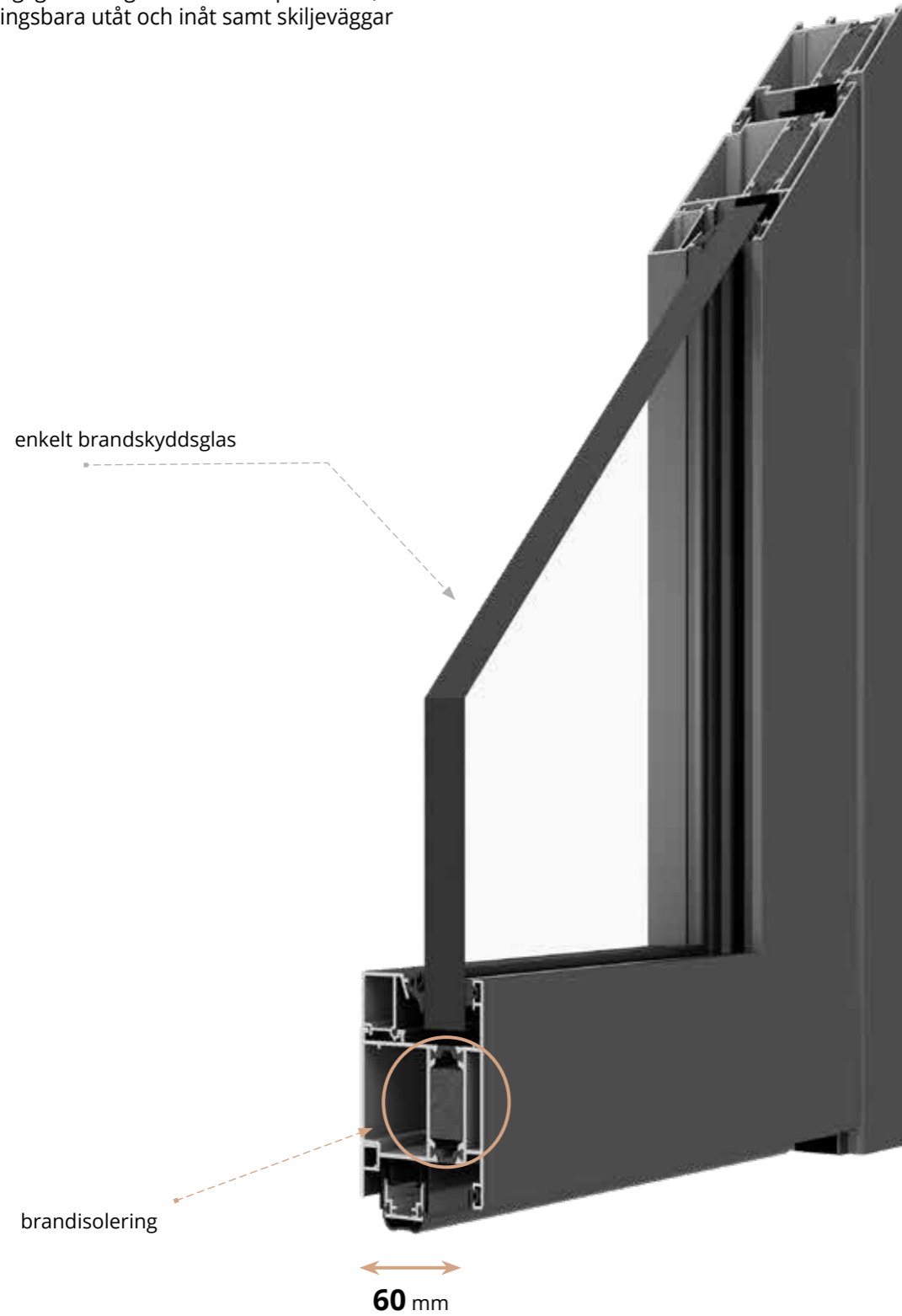
ENL. / ITB - KOT

MB-60E EI | BRANDDÖRRAR OCH BRANDAVSKILJANDE VÄGGAR

MB-60E EI är ett ekonomiskt system för skiljeväggar och branddörrar. Det används för invändiga brandavskiljande konstruktioner med enkel- och pardörrar.

KONSTRUKTIONSTYPER

Tillgängliga lösningar: enkel- och pardörrar, öppningsbara utåt och inåt samt skiljeväggar



MB-60 EI 30
/ DÖRR /

- brandskyddssystem baserat på MB-60
- system utfört i brandklass EI30
- produktutbud: enkel- och pardörrar, dörrar med sidoljus samt skiljeväggar (enligt ITB - KOT)
- möjlighet att använda alla typiska brandklassade glas i klass EI30 från 20 till 41 mm
- profilernas konstruktionsdjup är: 60 mm
- glasning med glaslister från insidan



MB-60E EI

60

karmens byggdjup
/ mm /

41

glasning upp till
/ mm /

ANVÄNDNING
INVÄNDIG



brandklass

EI30

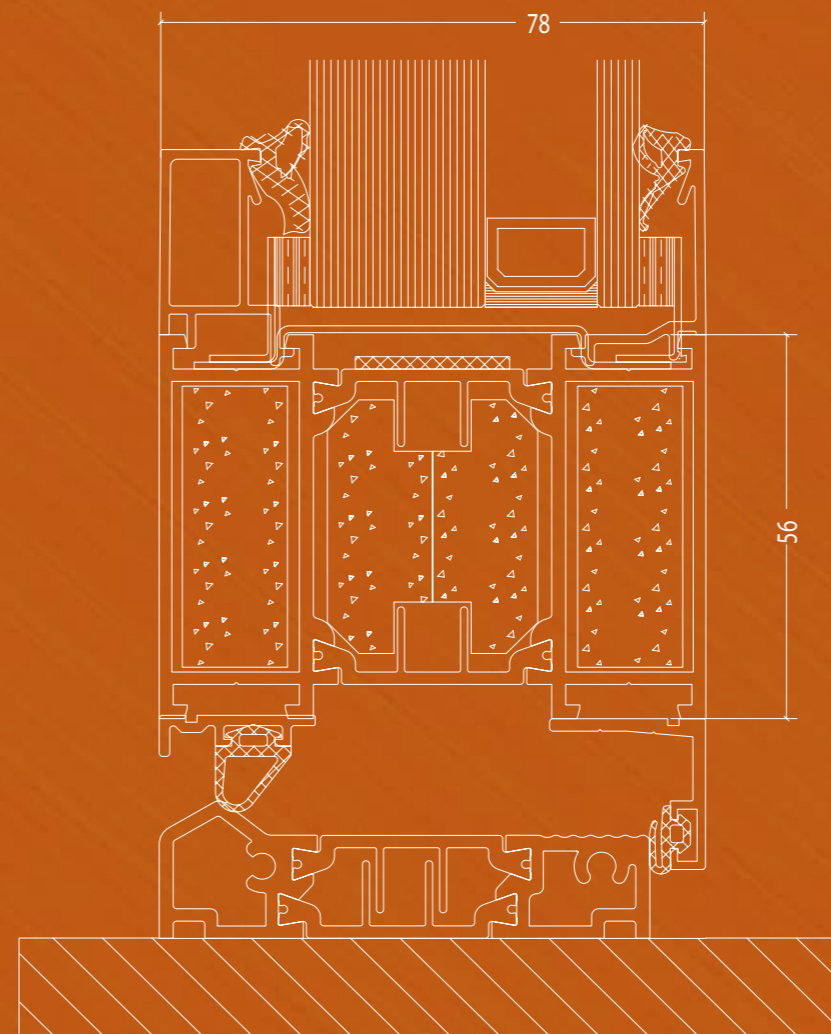
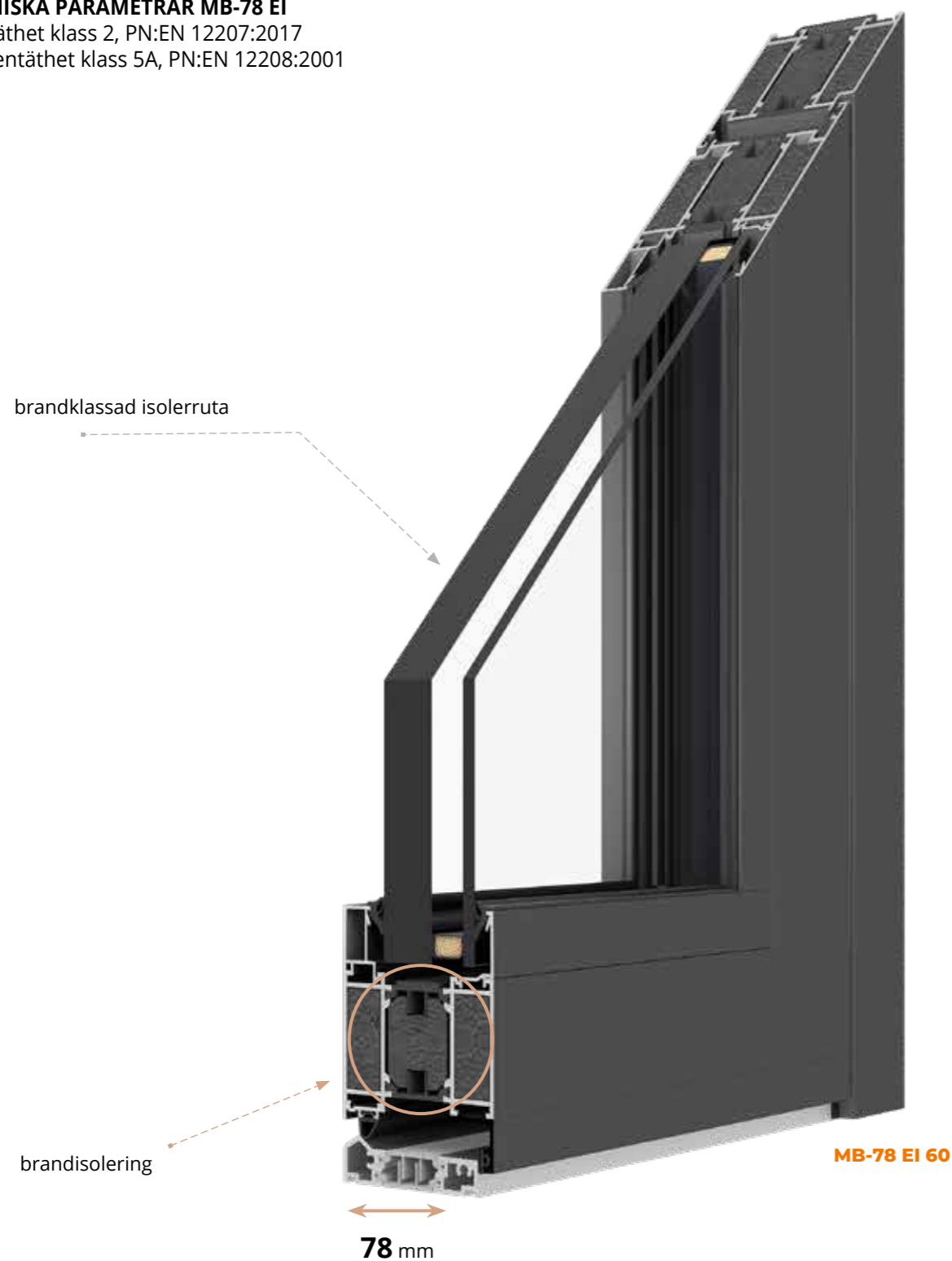
MB-78 EI | BRANDDÖRRAR OCH BRANDAVSKILJANDE VÄGGAR

MB-78EI är ett system avsett för invändiga eller utvändiga brandavskiljande konstruktioner. Systemets konstruktion är baserad på termiskt isolerade aluminiumprofiler, vilka kännetecknas av ett lågt värmeledningstal tack vare användningen av bland annat specialformade termiska bryggor. Konstruktionens motståndskraft mot höga temperaturer säkerställs genom särskilda brandisolerande element som placeras i profilernas inre kammare och i isoleringsutrymmen mellan profilerna samt ståltillbehör och förbindningselement.

TEKNISKA PARAMETRAR MB-78 EI

Lufttäthet klass 2, PN:EN 12207:2017

Vattentäthet klass 5A, PN:EN 12208:2001



MB-78 EI 60
/ DÖRR /

- system utfört i brandklass EI30, EI60
- produktutbud: enkel- och pardörrar, dörrar med sidoljus och överjus samt skiljeväggar (enligt ITB-KOT)



MB-78 EI

78
karmens byggdjup
/ mm /

72
glasning upp till
/ mm /

från **1,6**
Uw-värde för Ug=0,5 W/(m2K)

ANVÄNDNING
INVÄNDIG
UTVÄNDIG

 brandklass

EI30 / EI60 / EI90

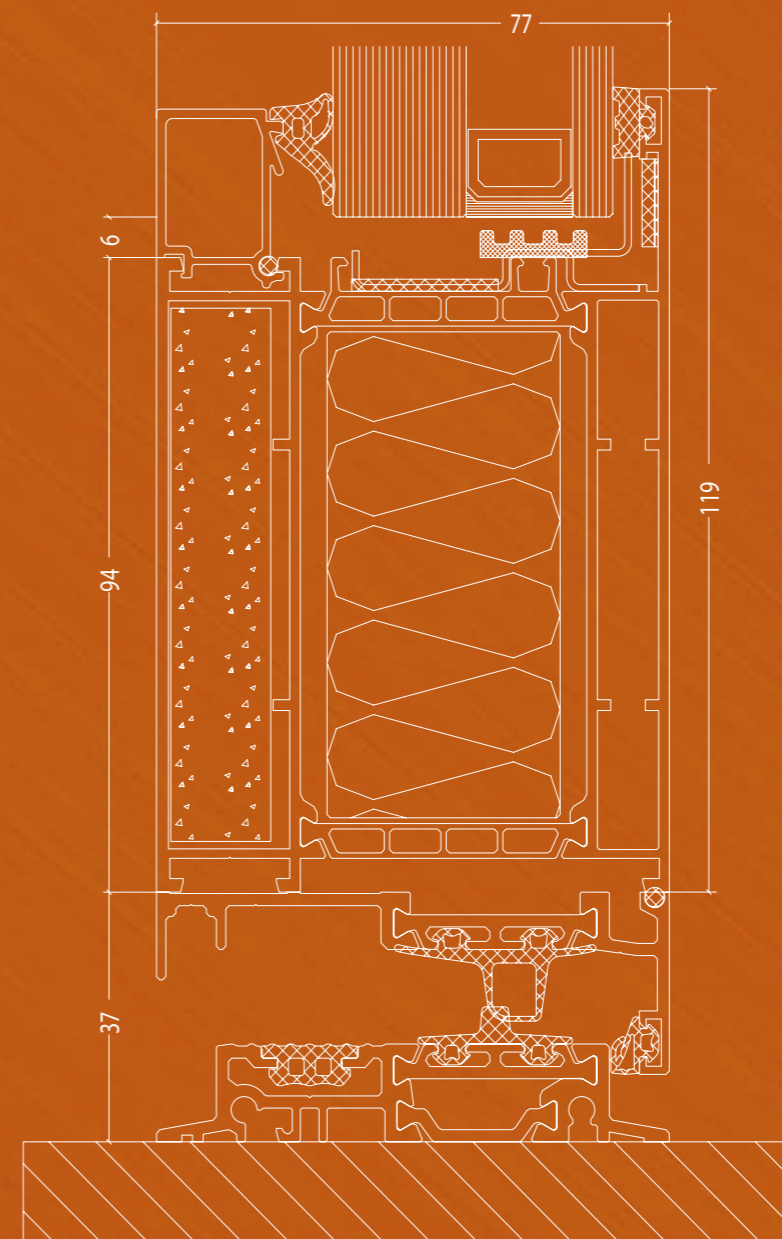
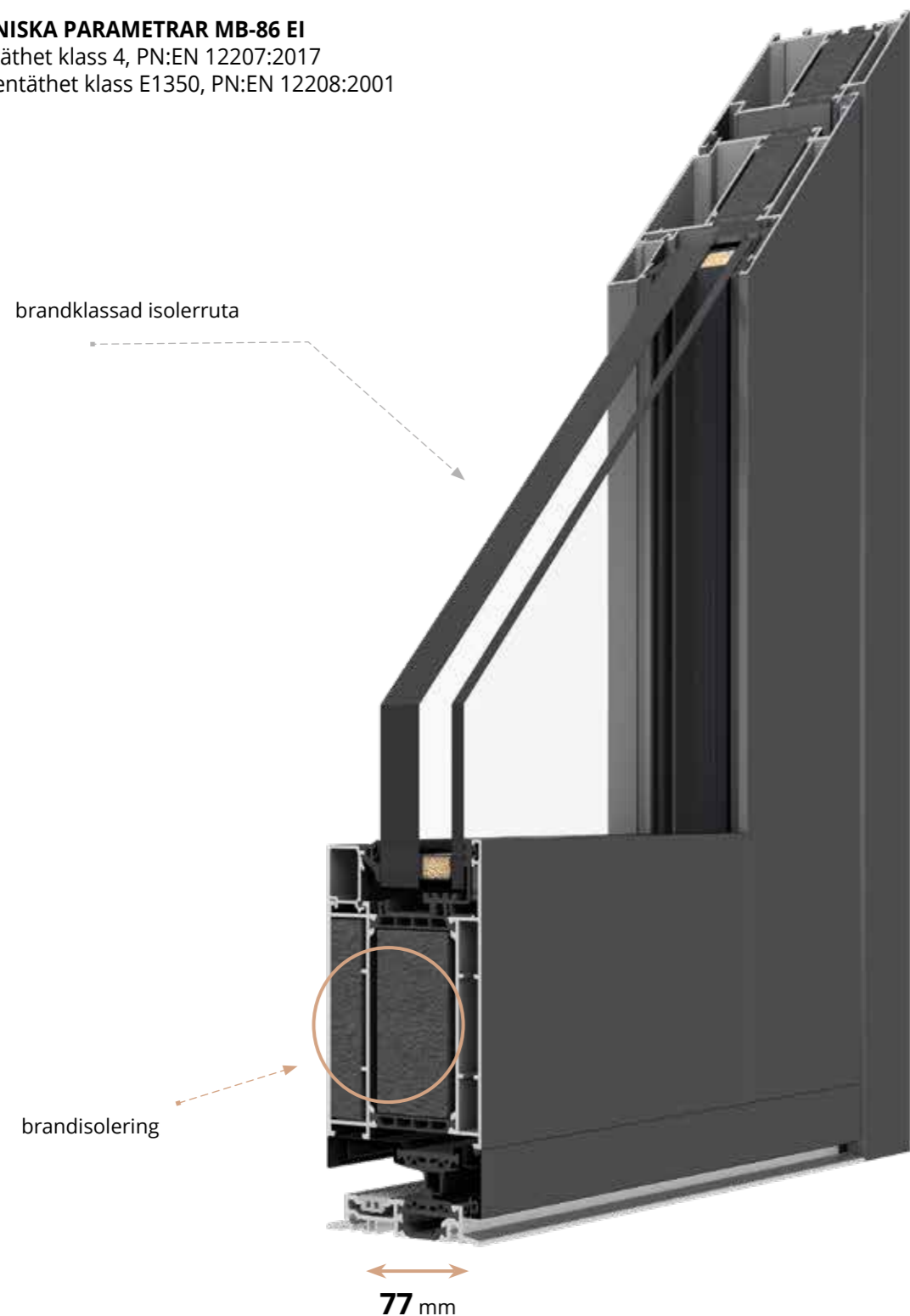
MB-86 EI | BRANDDÖRRAR, BRANDFÖNSTER OCH BRANDAVSKILJANDE VÄGGAR

MB-86EI är ett system avsett för utvändiga brandavskiljande konstruktioner. Konstruktionen är baserad på systemet MB-86N, vilket ger hög värme- och ljudisolering samt hög täthet mot vatten och luft. Systemet MB-86 EI kombinerar därmed fördelarna hos ett klassiskt fönster- och dörrsystem med egenskaperna hos brandavskiljande konstruktioner när det gäller termiska, funktionella och hållfasthetsparametrar samt produktionsteknik. Konstruktionerna uppfyller alla krav enligt gällande föreskrifter och standarder särskilt vad gäller energieffektivitet och miljöskydd, samtidigt som de säkerställer ett tillfredsställande brandskydd. Systemet är klassificerat som ej brandspridande (NRO).

TEKNISKA PARAMETRAR MB-86 EI

Lufttäthet klass 4, PN:EN 12207:2017

Vattentäthet klass E1350, PN:EN 12208:2001



MB-86 EI 30
/ DÖRR /

- system utfört i brandklass EI30
- profiler med trekammarkonstruktion, där den centrala delen utgörs av en isolerande kammare mellan isoleringsinsatserna
- brett spann av möjliga glastjocklekar möjliggör användning av olika typer av glas



MB-86 EI

77
karmens byggdjup
/ mm /

70
glasning upp till
/ mm /

från **0,86***
Uw-värde för Ug=0,5 W/(m2K)

* för en enhet med plastdistans

ANVÄNDNING
UTVÄNDIG

 brandklass
EI30

FOLIER – RAL-FÄRGER



 Trycket kan avvika från verkligheten.

DRUTEX
WINDOWS DOORS SHUTTERS GATES

GLAS

Vi erbjuder många typer av glas av högsta kvalitet. välj det glas som passar ditt fönster och ger ditt hem en unik karaktär.

Vi har tillverkat isolerade glaspaket sedan 1994. vi har en modern glashärdningsugn och egna testlaboratorier som säkerställer den högsta kvaliteten.

De glaspaket vi tillverkar kan förses med kapillärer som balanserar det inre glastrycket med det yttre lufttrycket. detta gör dem idealiska för användning i havsnära områden och i bergsområden.



Laminerat glas
Möjlighet att använda termisk beläggning.



Matt



Stopsol brun 6 mm



Stopsol blå 6 mm



Ornament Chinchilla



Ornament Delta



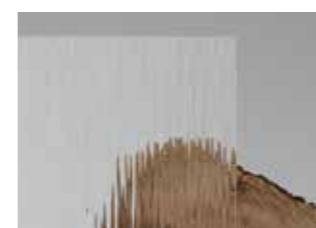
Ornament Silvit



Ornament Cathedral



Ornament Master Carre



Waterfall 105



Antisol grön
4 eller 6 mm



Antisol brun
4 eller 6 mm



Antisol grå
4 eller 6 mm



Antisol blå



Float 4, 6, 8, 10 mm
Möjlighet att använda termisk beläggning.



Mirastar

 Trycket kan avvika från verkligheten.

* för sandblästring, kontakta Drutex tekniska avdelning eller din återförsäljare.

VARMKANT

SWISSPACER ULTIMATE

Utan extra kostnad



Vit
RAL 9016



Ljusgrå
RAL 7035



Grå
RAL 9023



Ljusbrun
RAL 8003



Mörkbrun
RAL 8014



Svart
RAL 9005

Du hittar fler
detaljer i vår katalog



upp till 7000
fönster per dag



4000
anställda



650
lastbilar



118 tys. m²
produktionsyta

SINCE 1985

LEVERANSTID FRÅN ENDAST 7 DAGAR

