






CE címkék

A nyilatkozat szerinti teljesítmények.







SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) típusú szerkezetek.


 13-10			 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.			A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<3,63 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<5,76 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	E 1200, 9A A <3,63 (m ²)	EN 1027	Vízzárás:	E750, 9A A<5761(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C5, B5 A<2,42 (m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C4/B4 A<3,56 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<2,42 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N A<3,56 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	34-48 (-3;-6) dB A<2,70 (m ²)	EN 12758	Hangszigetelés:	32-34 (-1,-5) dB A<3,56 (m ²)	EN 12758
Hőszigetelés:	Uw = 1.1-1.3 üvegtől és peremtől függő	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	Uw = 1.1-1.3 üvegtől és peremtől függő	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		

 13-10			 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) Toló-bukó szerkezetek Teljesítményjellemzők.			A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) összetett szerkezetek (oldalt fix+bukó-nyíló szárny) Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<9,35 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<7,77 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	9A A<9,35(m ²)	EN 1027	Vízzárás:	9A A<7,77(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C1/B2, A<6,23 (m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C5/B5 A<5,18 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<6,23 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<5,18 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	43 (-2,-5) dB, A<6,23 (m ²)	EN 12758	Hangszigetelés:	32-34 (-1,-5) dB A<3,74 (m ²)	EN 12758
Hőszigetelés:	Uw = 1.1-1.3 üvegtől és peremtől függő	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	Uw = 1.1-1.3 üvegtől és peremtől függő	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		



		
13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10		
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 AS (CT70 AS TopAlu) Bejárati ajtó szerkezetek Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	2. o. A<4,3 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	5A A<4,3(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C2 A<2,87 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<2,87 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	35 (-2,-4) dB A<3,19 (m ²)	EN 12758
Hőszigetelés:	npd.	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		



SCHÜCO Corona CT70 MD típusú szerkezetek.

<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">13-10</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> A CE jelölés időpontja: 2013-10 </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők. </td> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Alapvető tulajdonságok</th> <th style="text-align: center;">Teljesítmény</th> <th style="text-align: center;">Értékelési szabványok</th> </tr> <tr> <td>Légzárás:</td> <td>4. o. A<5,66 (m²)</td> <td>EN 1026</td> </tr> <tr> <td>Vízzárás:</td> <td>E 900 A <5,66 (m²)</td> <td>EN 1027</td> </tr> <tr> <td>Szélállóóság:</td> <td>C5 A<3,77 (m²)</td> <td>EN 12211</td> </tr> <tr> <td>Biztonsági eszközök teherviselő képessége:</td> <td>Megfelel 350N 4. o. A<3,77 (m²)</td> <td>EN 14609</td> </tr> <tr> <td>Hangszigetelés:</td> <td>npd</td> <td>EN 12758</td> </tr> <tr> <td>Hőszigetelés:</td> <td>npd</td> <td>EN ISO 10077-1-2,</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.</td> </tr> </table>				13-10			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263			A CE jelölés időpontja: 2013-10			MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.			Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Légzárás:	4. o. A<5,66 (m ²)	EN 1026	Vízzárás:	E 900 A <5,66 (m ²)	EN 1027	Szélállóóság:	C5 A<3,77 (m ²)	EN 12211	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<3,77 (m ²)	EN 14609	Hangszigetelés:	npd	EN 12758	Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,	Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">13-10</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> A CE jelölés időpontja: 2013-10 </td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"> MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők. </td> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Alapvető tulajdonságok</th> <th style="text-align: center;">Teljesítmény</th> <th style="text-align: center;">Értékelési szabványok</th> </tr> <tr> <td>Légzárás:</td> <td>4. o. A<5,02 (m²)</td> <td>EN 1026</td> </tr> <tr> <td>Vízzárás:</td> <td>E750 A<5,02(m²)</td> <td>EN 1027</td> </tr> <tr> <td>Szélállóóság:</td> <td>C5/B5 A<3,34(m²)</td> <td>EN 12211</td> </tr> <tr> <td>Biztonsági eszközök teherviselő képessége:</td> <td>Megfelel 350N A<3,34(m²)</td> <td>EN 14609</td> </tr> <tr> <td>Hangszigetelés:</td> <td>npd</td> <td>EN 12758</td> </tr> <tr> <td>Hőszigetelés:</td> <td>npd</td> <td>EN ISO 10077-1-2,</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Veszélyes anyagokat nem tartalmaz</td> </tr> </table>				13-10			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263			A CE jelölés időpontja: 2013-10			MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.			Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Légzárás:	4. o. A<5,02 (m ²)	EN 1026	Vízzárás:	E750 A<5,02(m ²)	EN 1027	Szélállóóság:	C5/B5 A<3,34(m ²)	EN 12211	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N A<3,34(m ²)	EN 14609	Hangszigetelés:	npd	EN 12758	Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,	Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		
																																																																															
13-10																																																																															
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263																																																																															
A CE jelölés időpontja: 2013-10																																																																															
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.																																																																															
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok																																																																													
Légzárás:	4. o. A<5,66 (m ²)	EN 1026																																																																													
Vízzárás:	E 900 A <5,66 (m ²)	EN 1027																																																																													
Szélállóóság:	C5 A<3,77 (m ²)	EN 12211																																																																													
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<3,77 (m ²)	EN 14609																																																																													
Hangszigetelés:	npd	EN 12758																																																																													
Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,																																																																													
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.																																																																															
																																																																															
13-10																																																																															
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263																																																																															
A CE jelölés időpontja: 2013-10																																																																															
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona CT 70 MD két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.																																																																															
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok																																																																													
Légzárás:	4. o. A<5,02 (m ²)	EN 1026																																																																													
Vízzárás:	E750 A<5,02(m ²)	EN 1027																																																																													
Szélállóóság:	C5/B5 A<3,34(m ²)	EN 12211																																																																													
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N A<3,34(m ²)	EN 14609																																																																													
Hangszigetelés:	npd	EN 12758																																																																													
Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,																																																																													
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz																																																																															



		
13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10		
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010		
SCHÜCO Corona CT 70 MD összetett szerkezetek (oldalt fix+bukó-nyíló szárny) Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<5,12 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	E750 A<5,12 (m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C5/B5 A<3,4 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N 4. o. A<3,4 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	npd	EN 12758
Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		



SCHÜCO Corona SI82 (SI82 TopAlu) szerkezetek

					
13-10	13-10				
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263	BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263				
A CE jelölés időpontja: 2013-10	A CE jelölés időpontja: 2013-10				
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010	MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010				
SCHÜCO Corona SI82 (SI82 TopAlu) fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.	SCHÜCO Corona SI82 (SI82 TopAlu) két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.				
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<5,65 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<5,02 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	E 900, A <5,65(m ²)	EN 1027	Vízzárás:	E750, A<5,02(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C5, B5, A<3,77 (m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C5/B5, A<3,34 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<3,77 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<3,34 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	34-47 (-3;-7) dB, A<4,68 (m ²)	EN 12758	Hangszigetelés:	npd	EN 12758
Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		


 13-10			 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 Schüco Corona SI 82 (TopAlu) bejárati ajtó Teljesítményjellemzők.			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 Schüco Corona SI 82 (TopAlu) összetett szerkezetek Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	3. o. A<4,32 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<5,12 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	6A, A<4,32(m ²)	EN 1027	Vízzárás:	E750, A<5,12(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C2, A<2,88 (m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C5/B5, A<3,4 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<2,88 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<3,4 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	NPD	EN 12758	Hangszigetelés:	NPD	EN 12758
Hőszigetelés:	NPD	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	NPD	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		

SCHÜCO Alu Inside SI 82 (TopAlu) szerkezetek

 13-10			 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Alu Inside SI82 (SI82 TopAlu) fix és egyszárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263 A CE jelölés időpontja: 2013-10 MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Alu Inside SI82 (SI82 TopAlu) két vagy több szárnyú PVC ablak és erkélyajtó Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<3,45 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<5,90 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	E 1200 A <3,45(m ²)	EN 1027	Vízzárás:	9A, A<5,90(m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C4 A<2,30 (m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C5/B5, A<3,93 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<2,30 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<3,34 (m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	npd	EN 12758	Hangszigetelés:	npd	EN 12758
Hőszigetelés:	Uw= 0,86 Wm ² K	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	npd	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz.			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		

 13-10			 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263			BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10			A CE jelölés időpontja: 2013-10		
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 Schüco Alu Inside SI 82 (TopAlu)Toló-bukó erkélyajtó Teljesítményjellemzők.			MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 Schüco Alu Inside SI 82 (TopAlu) összetett szerkezetek Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	4. o. A<9,90 (m ²)	EN 1026	Légzárás:	4. o. A<4,98 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	9A, A<9,90(m ²)	EN 1027	Vízzárás:	9A A<4,98 (m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C3/B3, A<6,60(m ²)	EN 12211	Szélállóóság:	C3/B3, A<3,32 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<6,60 (m ²)	EN 14609	Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<3,32(m ²)	EN 14609
Hangszigetelés:	NPD	EN 12758	Hangszigetelés:	NPD	EN 12758
Hőszigetelés:	NPD	EN ISO 10077-1-2,	Hőszigetelés:	NPD	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz			Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		

SCHÜCO Corona S74 Tolóajtók (kétszárnyú szerkezetek)

 13-10		
BERG SYSTEM Kft. 3300 Eger, Sas út 92. Tel: 0636/515-264, Fax: 0636/515-263		
A CE jelölés időpontja: 2013-10		
MSZ EN 14351-1:2006 + A1:2010 SCHÜCO Corona S74 tolóajtók Teljesítményjellemzők.		
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Értékelési szabványok
Légzárás:	3. o. A<8,70 (m ²)	EN 1026
Vízzárás:	7A A<8,70 (m ²)	EN 1027
Szélállóóság:	C1/B2, A<5,80 (m ²)	EN 12211
Biztonsági eszközök teherviselő képessége:	Megfelel 350N, A<5,80 (m ²) 4.o.	EN 14609
Hangszigetelés:	NPD	EN 12758
Hőszigetelés:	NPD	EN ISO 10077-1-2,
Veszélyes anyagokat nem tartalmaz		