

## INSTRUCTIUNI DE TRANSPORT, MONTAJ SI INTRETINERE PENTRU OGLINZI

Oglinda se transporta in pozitie verticala, sprijinita de un sasiu stabil, ferita de suprafete si muchii dure, asigurata la rasturnare, cu elemente de fixare.

La montaj se verifica rama, sa fie bine fixata, sa aibe agatatorile bine plasate si fixate la cotele de prindere pe perete / suport.

Pentru operatiile de modificare se va lucra pe o suprafata curata (folie de plastic, hartie sau material textil – suprafata de lucru nu trebuie sa prezinte denivelari si corperi straine ce pot periclitia aspectul produsului). Uineltele utilizate nu trebuie asezate in perimetru de lucru.

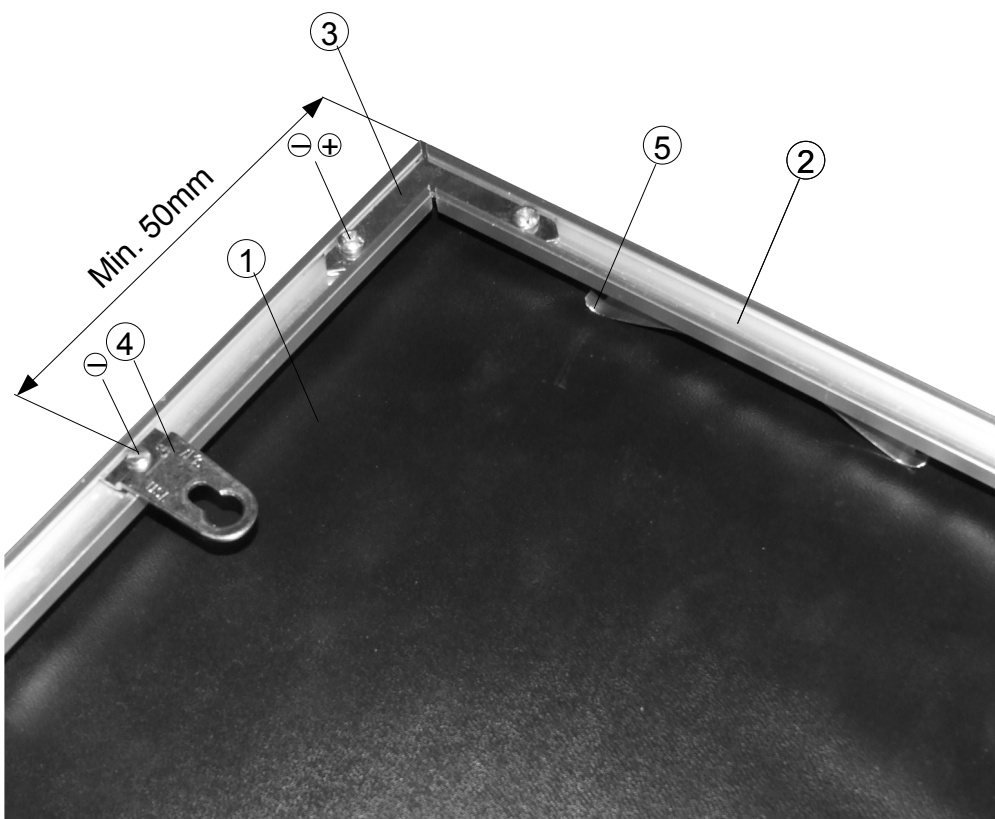
Produsele nu se vor depozita in aer liber si se vor lua masuri de protectie la intemperii

**Oglinda**

Oglinda este o bucată de sticlă transparentă, vopsită pe o parte mai întâi cu un strat de argint - aceasta este partea cea mai sensibilă a oglinziilor. Dupa acest strat urmează altul, mai gros, de cupru. La final, suprafata se acoperă cu vopsea pentru a o proteja. Marginile sunt de cele mai multe ori rotunjite și protejate în rama care le incadrează.

DENUMIRE	Cod	Dimensiuni [mm]			Greutati [kg]		Paletare
		Oglinda	Produs	Produs ambalat	Net	Brut	
Oglida 500x700 crom	250G1202	495x695x3	500x700x18/20,5	510x710x26	2.84	2,9	50
Oglida 600x900 crom	250G1303	595x895x3	600x900x18/20,5	610x910x26	4.4	4,5	50
Oglida 1000x1000 crom	250G1301	995x995x3	1000x1000x18/20,5	1010x1010x26	8.2	8,4	40
Oglida 500x700 alba	250G1292	495x695x3	500x700x18/20,5	510x710x26	2.84	2,9	50
Oglida 600x900 alba	250G1393	595x895x3	600x900x18/20,5	610x910x26	4.4	4,5	50
Oglida 1000x1000 alba	250G1391	995x995x3	1000x1000x18/20,5	1010x1010x26	8.2	8,4	40

Nr.crt.	Continut pachet	Tip oglinda	Nr.buc.	Observatii
1	Oglinda 3mm	Toate	1	Se introduce in rama dupa fixarea a 3 laturi
2	Rama aluminiu	Toate	1	Se inchide cu ajutorul coltarelor dupa introducerea agatatorilor
3	Coltar rama	Toate	4	Se fixeaza prin strangerea celor 2 stifturi filetate dupa potrivirea ramei
4	Agatatoare rama	Toate	2	Se fixeaza prin strangerea stiftului filetat dupa distanta prinderii pe perete
5	Lamela arc pentru fixare oglinda in rama	500x700x18/20,5 600x900x18/20,5 1000x1000x18/20,5	8 10 12	Cate 2 buc.pe fiecare latura Cate 2 buc.pe latura mica si 3 buc.pe latura mare Cate 3 buc.pe fiecare latura
6	Folie ambalaj	Toate	1	Se utilizeaza folie cu bule – impaturita cu bulele spre interior
7	Coltar carton	Toate	4	Se fixeaza pe fiecare colt, dupa acoperirea cu folie cu bule

**Sfaturi pentru ca oglinda sa reziste mai mult in timp:**

- este recomandat ca oglinda sa nu stea pe un dulap si rezemata de perete;
- agatarea oglinzi pe perete, la cativa centimetri deasupra unui corp de mobilier de baie va crea un aspect stilat, elegant; in plus, se stie ca oglinziile au capacitatea de a mari vizual spatiul interior;
- pentru a arata mereu la fel de stralucitor, oglinziile trebuie sterse de praf si spalate la intervale regulate de timp. Cea mai buna pentru asta este apa curata, calda, insa cel mai des sunt folosite produsele speciale de curatat, otelul sau alcoolul. Produsele ce curatata pe baza de acizi, alcaline si amoniac nu sunt recomandate pentru ca vor provoca daune marginilor oglinzi si suprafetei din spate (cea acoperita cu stratul de argint si cupru). In loc sa impastiati substanta de curatat direct pe suprafata oglinzi, mai bine turnati-o pe o carpa moale, curata, cu care sa stergeti apoi oglinda.



Pentru adezivarea elementelor de montaj, trebuie degresata suprafata

#### INSTRUCTIUNI DE INTRETINERE

- se ia un reper pe perete / suport cu ajutorul nivelei (bolobocului), pentru montarea clemelor de prindere;
- se gaureste si se fixeaza reperale de sustinere;
- se curata imediat dupa instalare, pentru evidențierea calitatii optice;
- se va evita murdarirea acestora cu materiale ca: beton, mortar, vopsea, acizi (florhidric), saruri (floruri), calcar si alte substante caustice, care pot afecta suprafetele si sunt greu de curatat.
- curatarea se va face periodic pentru a nu se acumula cantitati mari de de impuritati si se va realiza cu multa apa, materiale neabrazive si substante lipsite de acizi, silicon, fluorizi.

SR EN 1036-1:2008 A

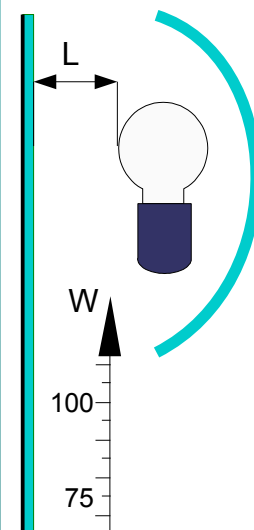
CT 122

Sticla pentru constructii. Oglinzi de geam float peliculizat cu argint pentru interioare. Înlocuiește: SR EN 1036:2002

#### Oglinda cu rama cromata

#### Oglinda cu rama alba

#### PENTRU ECHIPARI ELECTRICE CU OBIECTE DE ILUMINAT



- pentru montarea corporilor de iluminat in vecinatatea oglinzelui se va tine cont de tipul si puterea lampilor (becurilor). Becurile cu incandescenta vor fi pozitionate la o distanta mai mare de cat cea normata.

