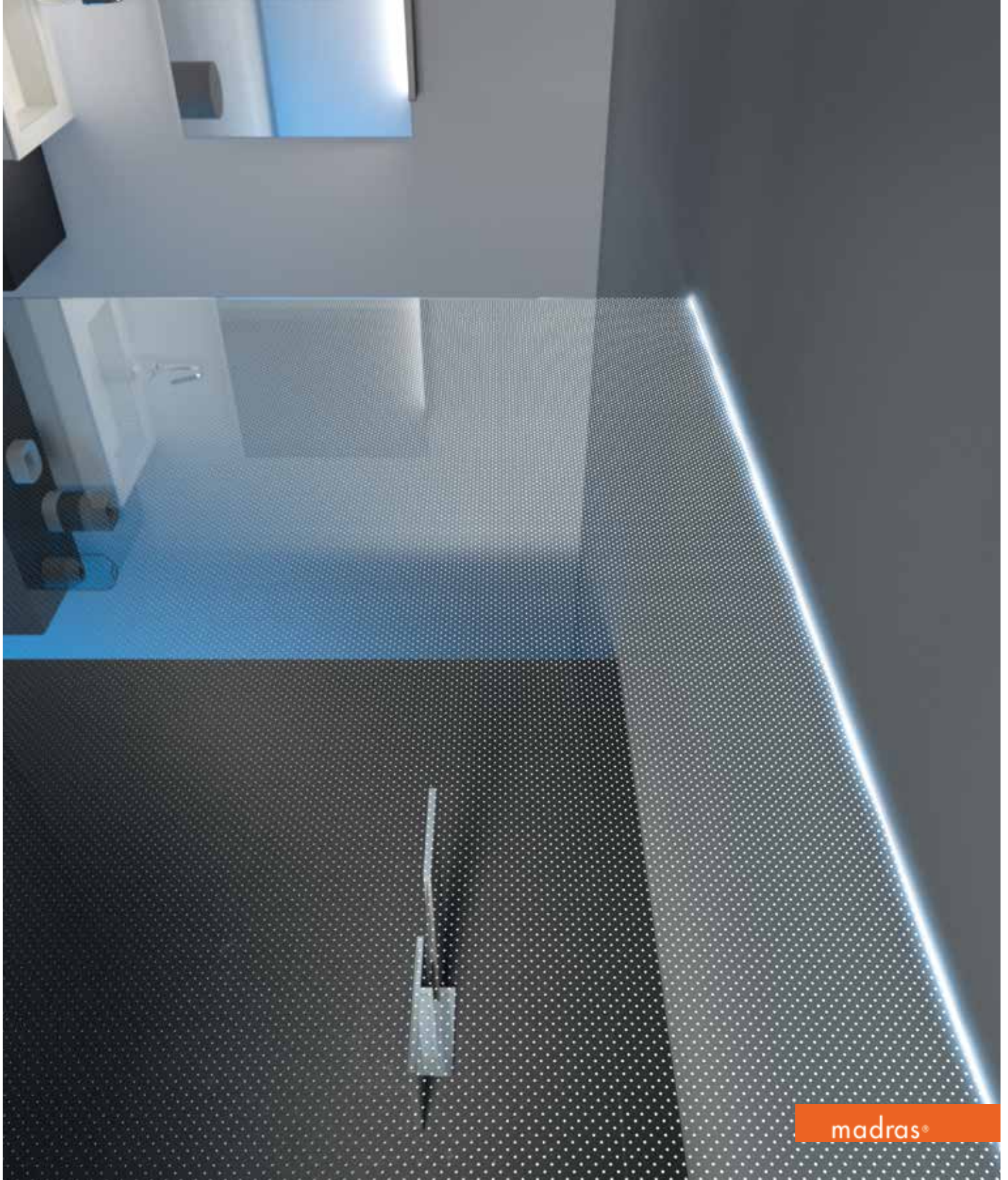


MADRAS® PUNTO-N CRISTALLI



Varenummer 2588

10 mm



madras®

MADRAS[®]

PUNTO-N CRISTALLI



Varenummer 2588 10 mm

Gennemsigtighed af det absolut reneste krystalliske materiale. Den oprindelige funktion af glas – at beskytte uden at sløre udsyn – fastholdes, mens skønheden af selve materialet forstærkes af teknologi og lys.

Standardtykkelse:	10 mm
Pladestørrelse:	2.250 x 3.210 mm
Brugbar størrelse:	2.220 x 3.180 mm
Standardfarve:	Ekstraklar
Vægt:	2,5 kg/m ² /mm tykkelse



Producent

Vitrealspecchi SpA.

Basisprodukt

Monolistisk floatglas iht. DS/EN 572 1-2: 2004

Beskrivelse og udførelse

Glasset er syreæts permanent på den ene side uden det påvirker gennemsigtigheden af glasset. Teksturen er ætset.

Kompatibel forarbejdning

Alle varme- og mekaniske processer, herunder skæring, slibning, facetslibning, ætsning, boring, laminering, vinduer med dobbelt glas, maling, forsølvning, emaljering, hærkning, bøjning osv.

Anvendelsesområder

Døre og vinduer, møbler (vægbeklædning, garderobe, bordplader osv.), badeværelse (brusekabineskærme, møbler), byggeri (facader, tagbeklædning, rækværk, læskærme osv.).

Rengøring

Sørg omhyggeligt for, at der ikke kommer kunstharpiks, kit, tætningsmasse osv. på den behandlede side under monteringen. Rester af disse materialer på glasset skal fjernes med et specifikt opløsningsmiddel. Brug vand og/eller gængse former for glasrens til den rutinemæssige vedligeholdelse. Tør omgående efter med en ren klud (helst mikrofiber).

Grænser for acceptable fejl

Fejl, der er synlige på 1,5 meters afstand.

HJØRRING

Glaseksperten
Sprogøvej 13
9800 Hjørring
Tlf. 98 92 19 11
Fax. 98 92 88 78

TAASTRUP

Glaseksperten
Mårkærvej 5-9
2630 Taastrup
Tlf. 43 61 40 00
Fax. 43 61 40 09

SILKEBORG

Glaseksperten
Glarimestervej 3
8600 Silkeborg
Tlf. 86 81 44 21
Fax. 86 80 44 60

HJØRRING

Glaseksperten Vinduer og Døre
Vandværksvej 19
9800 Hjørring
Tlf. 98 92 15 83
Fax. 98 92 15 53

FREDERIKSHAVN

Glaseksperten
Flade Engvej 3
9900 Frederikshavn
Tlf. 98 42 42 88
Fax. 98 42 08 88