

Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji

You have printed

SAFE, Miroid Morena, PrivaBlue, Black Mirox, Brązowy, Clear, Zielony, Szary



Lustra ekologiczne bez miedzi i ołowiu, odporne na korozję

- opatentowane metody produkcji lusterek ekologicznych bez miedzi i ołowiu Mirox MNGE dalece przewyższają aktualnie obowiązujące standardy jakościowe
- lustra ekologiczne bez miedzi i ołowiu cechują się wspaniałą odpornością na korozję i starzenie: żywotność lusterek Mirox MNGE jest 3 razy dłuższa od lusterek tradycyjnych
- lustra ekologiczne bez miedzi i ołowiu MIROX MNGE cechuje podwyższona odporność na odczynniki agresywne (detergenty): 7 razy wyższa niż lusterek tradycyjnych
- ekologiczne lustra bez miedzi i ołowiu Mirox MNGE nie mają wżerów i wypaczeń z upływem czasu
- do dyspozycji wersja bezpieczna MIROX SAFE / SAFE+

AGC wkłada wiele wysiłku w rozwój produktów, które chronią jakość powietrza w naszych pomieszczeniach. Produkty takie jak Mirox MNGE wykazują bardzo niewielkie wewnętrzne emisje Lotnych Związków Organicznych (VOC = Volatile Organic Compounds), w tym bardzo niski poziom formaldehydu.

zastosowanie: wyłącznie we wnętrzach

SAFE

- Lustro poddane obróbce nadające mu własności lustra bezpiecznego SAFE chroniącego przed skaleczeniami , obejmuje całą gamę MIROX.
-
- Przezroczysta, bezbarwna folia polipropylenowa jest fabrycznie nałożona na odwrotnej stronie lustra (na stronie pomalowanej). W przypadku stłuczenia, odłamki szkła pozostają przyłączone do folii.
-
- Mają dwie podstawowe zalety:
- - gwarancję oszklenia bezpiecznego-
zabezpieczenie przed zadrapaniami , w przypadku gdy strona z podlewem jest eksponowana.



Miold Morena

Lustra na bezbarwnym Planibelu. Antyczny wygląd otrzymywany jest przez kontrolowane utlenianie srebrnej powłoki.

Grubości standardowe: 4 i 6 mm.



Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



PrivaBlue

Lustra MNGE na szkło Planibel PrivaBlue.

Grubości standardowe: 4 i 6 mm.



Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



Black Mirox

Lustro na szkłe Planibel Dark Grey.



Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



Brązowy

Lustra MNGE na brązowym Planibelu.

Grubości standardowe : 3, 4, 5 i 6 mm.



Compulsory notice
Courtesy Kirena

Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



Clear

Lustra MNGE na bezbarwnym Planibelu.

Grubości standardowe : 2, 3, 4, 5 i 6 mm. Grubości niestandardowe : 8 mm.



Mirox MNGE

Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



Zielony

Lustra MNGE na zielonym Planibelu.

Grubość standardowa: 4 mm.



Mirox MNGE

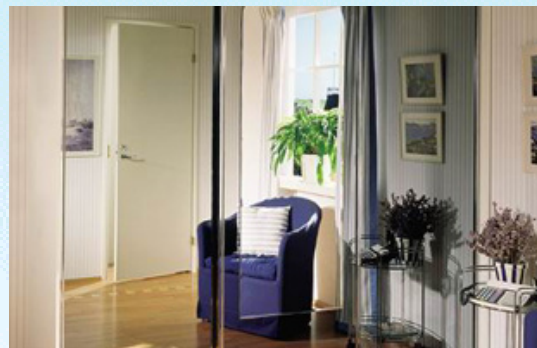
Mirox New Generation Ecological: lustra ekologiczne nowej generacji



Szary

Lustra MNGE na szarym Planibelu.

Grubości standardowe : 3, 4, 5 i 6 mm.



Compulsory notice
Courtesy Kirena

Wszystkie parametry świetlne i energetyczne są obliczane na podstawie normy EN 410, ISO 9050 (1990) i WIS/WINDAT. Współczynnik U_g (dawniej współczynnik k) jest oparty na normie EN 673