

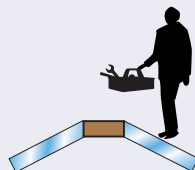
# Infosheet NEN 2608: Betrouwbare glassamenstellingen

Deze infosheet geeft oplossingen voor betrouwbare glassamenstellingen op basis van de eisen van NEN 2608.

De benodigde glasdikte is hierin niet opgenomen, deze dient - ook weer op basis van NEN 2608 - apart bepaald/berekend te worden.

## RISICO VAN DOORVALLEN

Niet verticaal geplaatst glas begaanbaar voor reparatie en onderhoud



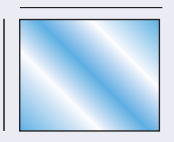
1

Enkel glas of onderzijde isolatieglas minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600.  
Bovenzijde isolatieglas thermisch gehard glas (bij drievoudig glas middelste ruit thermisch gehard glas of gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600)

Vloerafscheiding balustrade



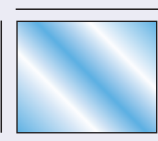
4 zijdig



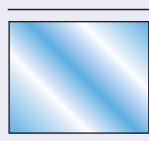
2

Minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600

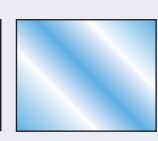
3 zijdig



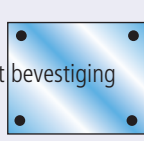
2 zijdig



2 zijdig



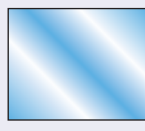
Punt bevestiging



3

Minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600 met vrije glasranden minimaal afgescherpt

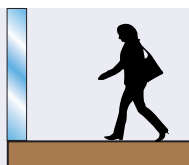
1 zijdig



4

Gelaagd glas met minimaal 2 bladen thermisch versterkt glas met restdraagvermogen

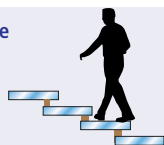
Vloerafscheiding wand



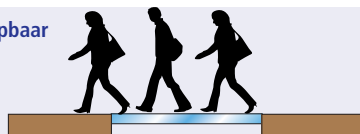
5

Bij enkel glas minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600  
bij isolatieglas stootzijde minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600  
of stootzijde thermisch gehard en niet-stootzijde minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600

Glazen traptrede



Vloerbeglazing begaanbaar



6

Minimaal 3 glasplaten gelaagd glas

Aan deze toelichting kunnen geen rechten worden ontleend. Partijen aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor zowel directe als indirecte schade ontstaan door of verband houdend met het gebruik van deze toelichting.

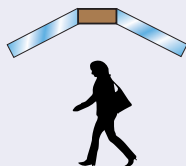
# Infosheet NEN 2608: Betrouwbare glassamenstellingen

Deze infosheet geeft oplossingen voor betrouwbare glassamenstellingen op basis van de eisen van NEN 2608.

De benodigde glasdikte is hierin niet opgenomen, deze dient - ook weer op basis van NEN 2608 - apart bepaald/berekend te worden.

## RISICO VAN VALLEND GLAS

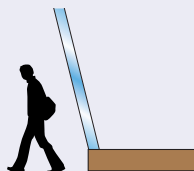
Niet verticaal geplaatst glas



7

Bij enkel glas minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600  
Bij isolatieglas onderblad minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600

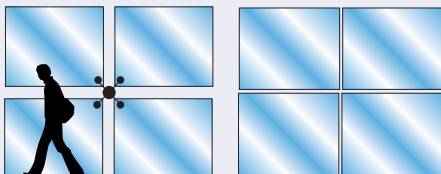
Wand vooroverhellend



8

Bij enkel glas minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600  
Bij isolatieglas onderblad minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600

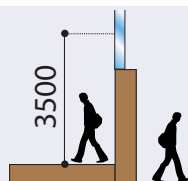
Puntbevestigde gevelbeglazing



9

Minimaal gelaagd glas 1B1 volgens NEN-EN 12600 of te bepalen op basis risico-analyse

Verticaal geplaatst glas



10

Bij thermisch gehard glas met enige deel boven de 3500 mm. moet heat soak test worden uitgevoerd.  
Bij verlijmd glasconstructie met thermisch gehard glas (zonder risico op vallend glas) is geen heat soak tekst nodig

Aan deze toelichting kunnen geen rechten worden ontleend. Partijen aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor zowel directe als indirecte schade ontstaan door of verband houdend met het gebruik van deze toelichting.