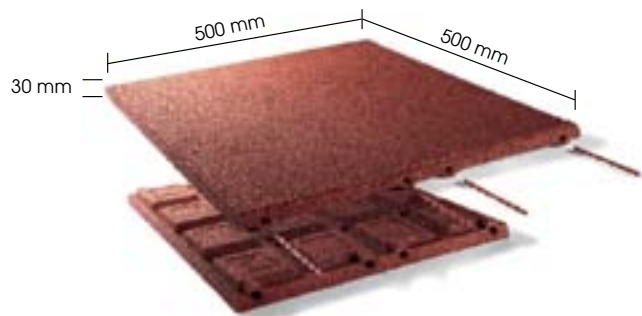
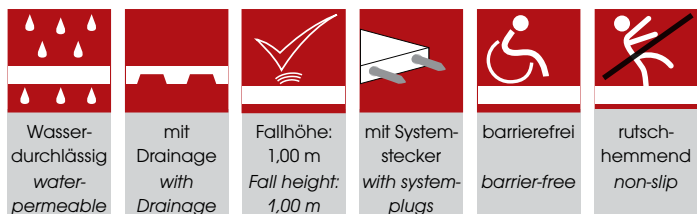


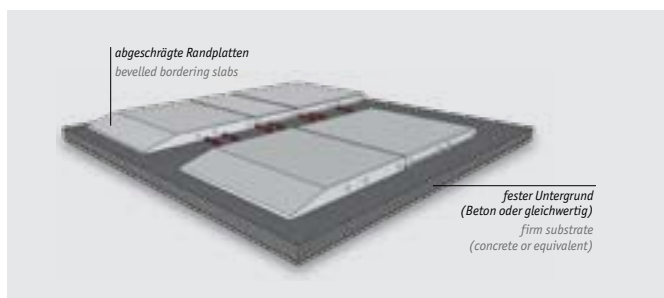
FALLSCHUTZPLATTE 30 MM

SAFETY SLAB 30 MM

EINBAU + VERLEGUNG | LAYING + ASSEMBLY



- Verlegung auf ebenen, festen Untergründen erforderlich.
- Generell sind die Platten im Halbverband mittels Systemstecker zu verlegen.
- Abgeschrägte Randplatten werden auf festen Untergründen in den Halbverband integriert und zusätzlich verklebt.
- Randeinfassungen aus unserem Sortiment sind als äußerer Abschluss zu empfehlen.
- Pflegehinweise sowie weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren detaillierten Einbauhinweisen.



Verlegung/Verklebung (Halbverband) auf festem Untergrund mit abgeschrägten Randplatten und Systemsteckern
Laying/adhesion (half-offset staggered formation) on firm substrate with system plugs and bevelled edge slabs.

- *Laying on firm, even substrates is necessary.*
- *The slab system must generally be laid in staggered formation using system plugs.*
- *On firm substrates, bevelled edge slabs are integrated into the half-offset staggered formation and glued.*
- *It is advisable to secure the position of the slabs using C+K edging trim around the outside.*
- *Please note the detailed laying, assembly and care instructions in the index "technical explanations".*