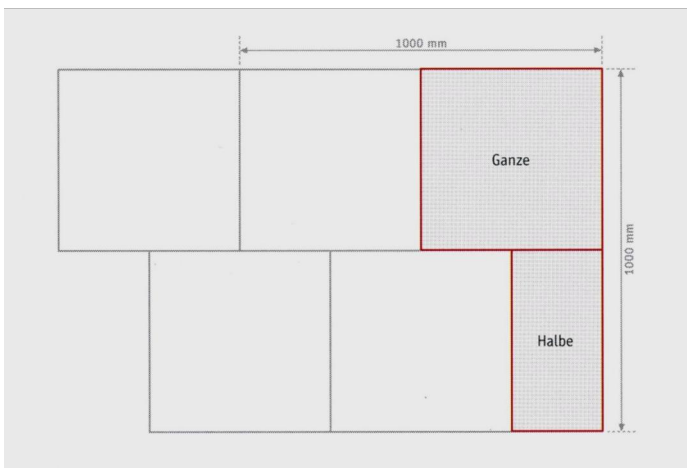




ELASTIK- UND FALLSCHUTZPLATTEN

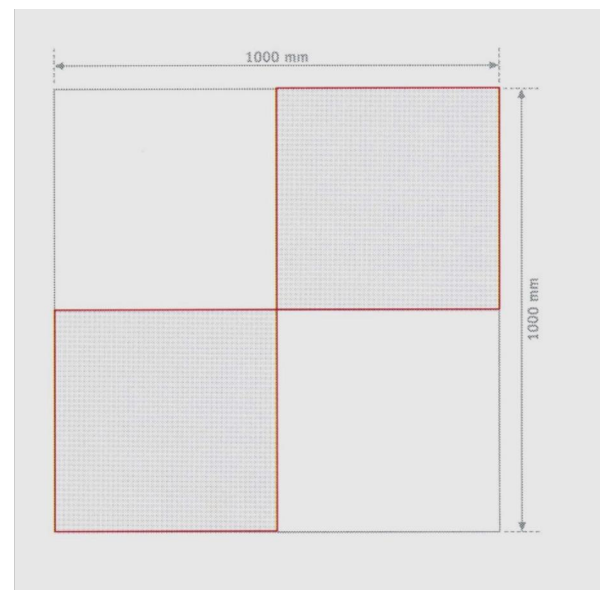
Verlegung im Halbverbund

Ph-Elastik- u. Fallschutzplatten sind grundsätzlich im Halbverbund zu verlegen. Aufgrund der Tatsache, dass die Löcher für Systemstecker nur auf zwei Plattenseiten angebracht sind, ist diese Verlegeart erforderlich, damit ein allseitiger Verbund erreicht wird.



Verlegung mit Kreuzfuge

Die Verlegung in Kreuzfuge ist nur bei ganzflächiger oder punktueller Verklebung auf festem Untergrund empfehlenswert. Insbesondere Elastikplatten bis 30 mm Stärke sollten generell so verlegt werden.



Ph-Verbindungssysteme

Systemstecker dienen der optimalen Lagesicherung sowie der vereinfachten Montage. Die Systemstecker sind eine optimale Einbauerleichterung mit Dübelcharakter.

