

Am Bau ist nicht immer alles gerade!

In ganz Deutschland werden bislang Estrichabstellwinkel aus Pappe zum Abschalen des Estrichs eingebaut. Immer wieder stößt so mancher Estrichleger jedoch auf das Problem Steinsäulen, Rundduschen und andere Stellen, die mit herkömmlichen Pappwinkeln unmöglich abzustellen sind. Industrie Verbund Werkstoffe CB GmbH aus Düsseldorf hat in Feuchtwangen ein neues Produkt vorgestellt: Estrichabstellwinkel aus Hart-PVC, erhältlich in 70x50mm und 80x60mm – Länge 1,80m. Der PVC Winkel wird zu 100 % aus Recyclingmaterial hergestellt, deshalb kann die Farbe des Winkels variieren. Dieser Winkel ist durch sein Material flexibel einsetzbar, weshalb er dem herkömmlichen System echte Konkurrenz macht.


Wie von der Industrie Verbund Werkstoffe CB GmbH erhofft ist der PVC Winkel auf der Estrichmesse in Feuchtwangen sehr erfolgreich angekommen. Über 100 Meter des PVC Winkels wurden als Muster direkt auf der Messe mitgenommen, einige tausend bestellt. Seit Einführung des Produktes im April 2008 wurden bereits über 10.000 lfdm verkauft. Tendenz steigend.

Die Bodenbaustofffirma aus Düsseldorf war von dem Erfolg des neuen PVC Winkels überzeugt, doch von der überragenden Resonanz in so kurzer Zeit selbst positiv überrascht.

Vorteile PVC Winkel:

- nur 1,4 mm Stärke und trotzdem formstabil
- zieht keine Feuchtigkeit
- kann mit Teppichmesser oder Schere bearbeitet werden
- umweltschonend durch Recyclingmaterial

- durch Einschneiden an verschiedenen Stellen ist er flexibel und formvariabel.

Fordern Sie kostenlos Muster vom neuen PVC Winkel an. 

NINA POLOCZEK



Der Abstellwinkel geht um jede Ecke