

PRAKTI(K)sch Bauen...



06:00



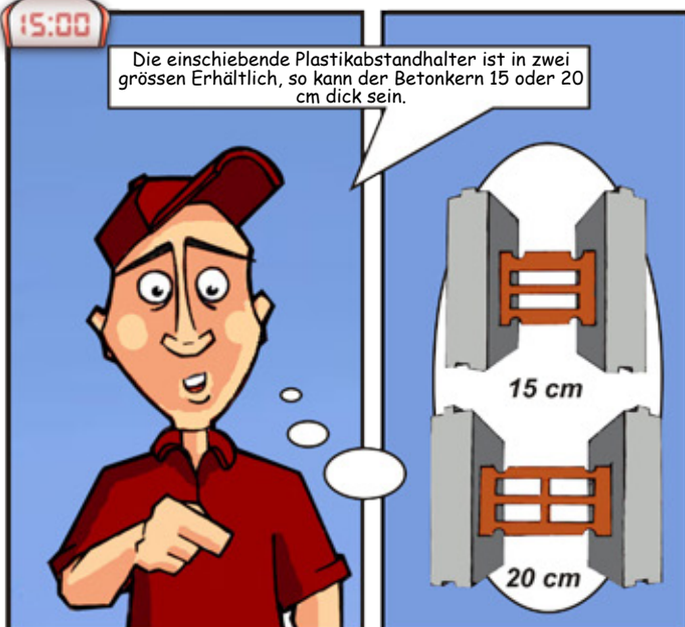
09:00



13:00



15:00

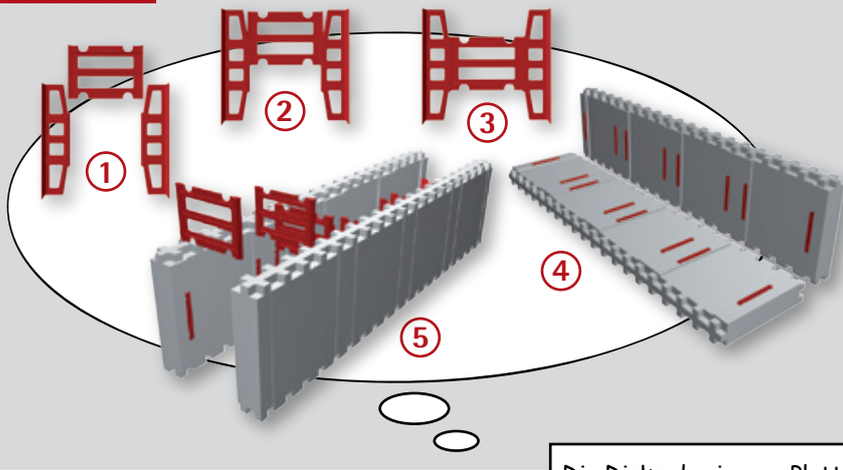


18:00





Neuheit von IsoteQ®



Bei unserer Arbeit konfrontierten wir neben den offensichtlichen Vorteilen der traditionellen IsoteQ® Wandelemente mit ein Problem: bei der Auslieferung tragen wir in den Hohlräume der Fertiggestellten Wandelemente eigentlich nichts als Luft. Das bereitet hauptsächlich in internationaler Relation Probleme wegen der hohen Frachtkosten. Unsere Fachmänner suchten einen besseren Lösung, und haben es auch gefunden: das IsoteQ® PRAKTIK System dessen WELTWEIT EINMALIGEN PATENTIERTEN Lösungen ermöglichen, dass der kunststoff Abstandhalter zwischen der waermdämmende NEOPOR® Platten an der Arbeitstaelle eingesetzt werden können. Von der Reissfestigkeit der mit lediglich einigen Bewegungen zusammennstellbaren Schalungblocks sorgt ein durch Patent geschützten Verfahren: bei der Fertigung werden in die waermdämmen Platten breite Stemmefflächen bietenden kunststoff Sohlen eingebaut wozu der einsetzbare Abstandhalter sich massive anknüpfen. Das Ergebnis ist der selbe altbewährte Lückenfreie Schalungform, dabei kann man bei selben Rauminhalt 2,5 mal MEHR BAUELEMENTE TRANSPORTIEREN.

Änderbare Betondicke-15 cm und 20 cm, bei steigerten statischen Bedarfs ist dadurch grössere Belastungsfähigkeit des Wandes erreichbar.

Die Dicke der innere Platte ist auch optional veränderbar, dadurch kann sich die Wärmedämmfähigkeit in weiten Grenzen geändert werden.

Mit der IsoteQ® Praktik Elementen können unsere Kunden aus 22 Produkte wahlen, damit gelt unser Angebot auch in Weltmassstab als hervorragend.

Der Abfall ist leichter Verwaendbar (Ausbildung von Parapet-Wärmedämmung bei Fensteröffnungen)



Bei selben Rauminhalt sind 2,5 mal mehr Elementen transportierbar, deutlich reduzierend der Lieferungskosten.

Die Ausbildung der Ecke ist einfacher, man benötigt kein Abschlussselement, damit sind die Kosten auch geringer.

Das Schneiden zur Grösse ist leichter und einfacher, weil es möglich macht, mehr Platten aufeinander zu legen.

Im Fall von Beschädigung einer Seite der Wandelement ist es schnell austauschbar.

Kleinere Lagerungsbedarf, weil die selben Mengen können an der Haelfte des bisherigen Platzes belagert werden.

ISOTEQ® GROUP

IsoteQ® Call Center:
(+36 30) 525 1181

www.isoteq.de
isoteq@isoteq.hu

