

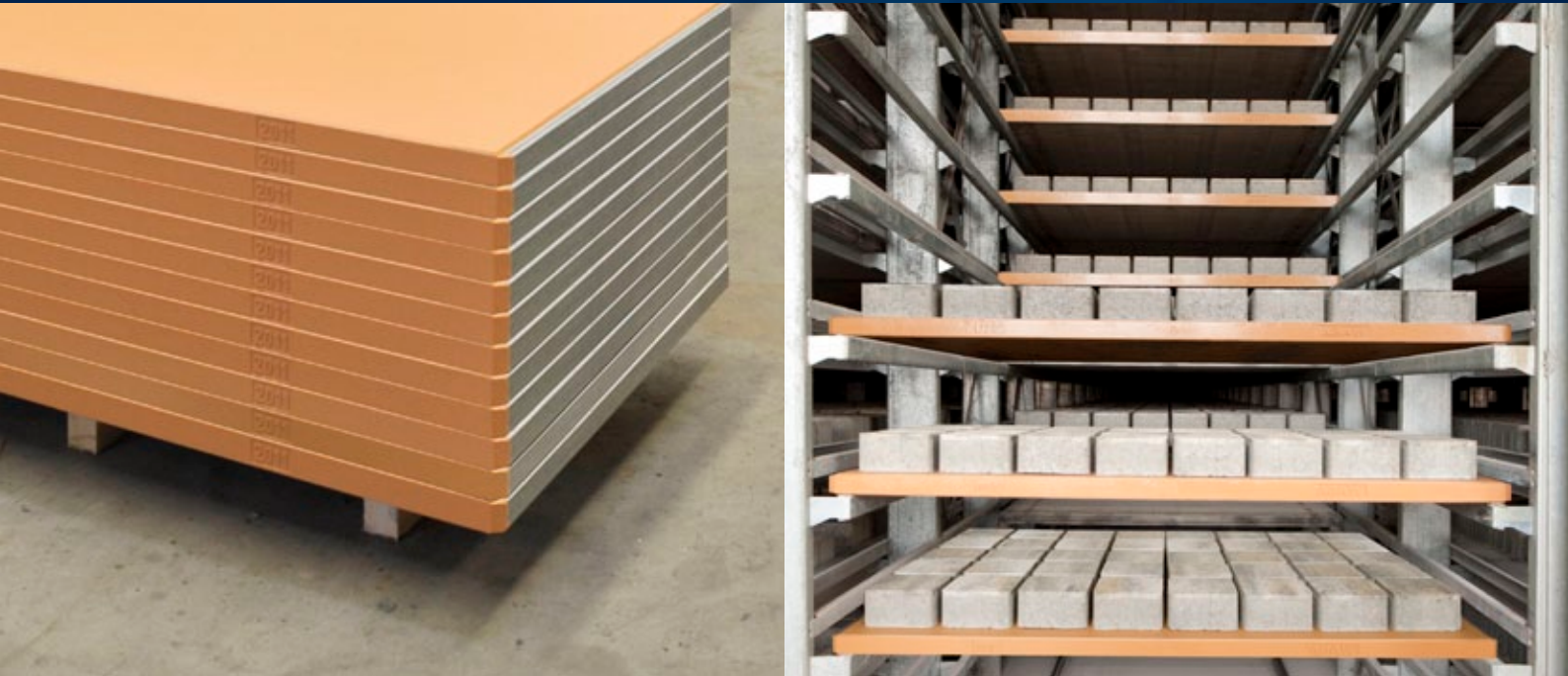


WASA[®]

BOARDS

WETCAST

SERVICES



Starke Lösungen leisten mehr.

LANGLEBIGE QUALITÄT UND KUNDENORIENTIERUNG

gehören ebenso zu unserem Selbstverständnis wie kontinuierliche Belastungstests, Optimierung und Forschung. Auch unsere neueste Entwicklung ist darauf zurückzuführen.

Die WASA WOODPLAST[®] ist die Kombination aus unserem einzigartigen Know-how im Bereich der Unterlagsplattenherstellung und der Fertigung von maximal strapazierfähigen Polyurethanformen für die Wetcast-Industrie.

Im Ergebnis ist die WASA WOODPLAST[®] eine technisch ausgereifte und wirtschaftliche Symbiose der vortrefflichen Hochleistungsplatte WASA UNIPLAST[®] ULTRA und einer preiswerten Weichholzplatte. Diese neue Ergänzung in unserem Sortiment ermöglicht es uns jedem Kunden eine Unterlagsplatte anbieten zu können, die seinen Anforderungen optimal entspricht.

WASA WOODPLAST[®]

Die neue Unterlagsplatte von WASA.

MEHR INFORMATIONEN GIBT'S AUF

www.wasa-technologies.com/woodplast

oder im direkten Kontakt

phone +49 6062 9427-0

info@wasa-technologies.com

Zu einem Werksbesuch sind Sie herzlich eingeladen.

Competence Leadership.

WASA WOODPLAST®

KEINE KOMPROMISSE BEI SCHUTZ UND STABILITÄT

Das Unterlagsbrett aus einem wahlweise Weich- oder Hartholzkern und einer extrem schlagzähen und bruchfesten Polyurethanbeschichtung zeichnet sich durch eine hohe Biegesteifigkeit aus. Auch in den sonstigen Leistungswerten ist die WASA WOODPLAST® mit Hartholzbrettern vergleichbar – jedoch ohne deren typische Gefahren wie die des Ausblutens, des Aufquellens des Holzes oder die Fugenbildung.

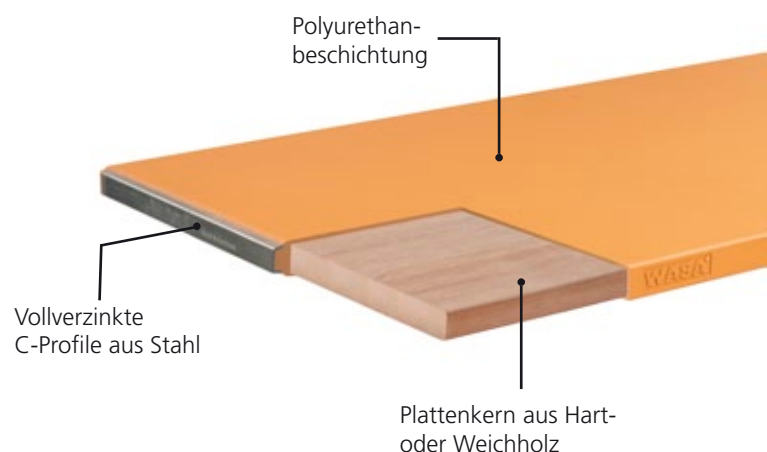


EINE LÖSUNG, DIE WEITER DENKT

Die WASA WOODPLAST® verfügt an den Stirnseiten über eingelassene vollverzinkte C-Profile aus Stahl. Diese geben der Platte nicht nur eine höhere Stabilität. Sie bieten auch Schutz vor seitlich wirkenden, mechanischen Kräften, wie sie beispielsweise im Brettmagazin beim Abklammern der Bretter auftreten.

Für die WASA WOODPLAST® gilt dasselbe wie für alle unsere Unterlagsplatten: Wir streben nach maximal möglicher Qualität!

- **Gute Vibrationsübertragung**
für eine schnellere und gleichmäßigere Verdichtung
- **Geringes Gewicht**
für eine reduzierte Maschinenbelastung und vereinfachten Transport
- **Dauerhafte Leistungswerte**
für ein auf lange Jahre gleich bleibendes Qualitätsergebnis
- **Höchste Belastbarkeit**
für normgerechte Betonprodukte
- **Planebene, fugenlose Oberflächen**
für optimale Steinunterseiten – kein Durchtropfen
- **Extrem robust und hart im Nehmen**
für eine langfristige Investitionssicherheit



Wenn Sie mehr über unsere WASA WOODPLAST® oder andere Unterlagsplatten erfahren möchten, dann rufen Sie uns doch an. Oder noch besser: Kommen Sie einfach vorbei.