



DIE PRODUKTION UND ALLE PRODUKTE SIND VON DER LGA NÜRNBERG GEPRÜFT UND ZERTIFIZIERT.

DIE ANFORDERUNGEN DER NORMEN WERDEN NICHT NUR ERFÜLLT, SONDERN IN WESENTLICHEN TECHN. BEREICHEN WEIT ÜBERTROFFEN

DIE WICHTIGSTEN NORMEN

EN 13748 **PRODUKTNORM FÜR BETONWERKSTEIN** (VORMALS DIN 18500)
GÜLTIG FÜR BODENBELÄGE, TREPPEN UND ALLE WERKSTÜCKE

ANFORDERUNGEN

BRANDVERHALTEN	A1 _{fl}
WASSERAUFNAHME	< 8%
BIEGEZUGFESTIGKEIT	> 5.0 Mpa.
SCHLEIFVERSCHLEISS	< 30 cm ³ / 50 cm ²
RUTSCHWIEDERSTAND	R9



TOLERANZEN

ZULÄSSIGE MASSABWEICHUNGEN NACH TABELLE 1
GÜLTIG FÜR BODENPLATTEN, STUFEN UND ALLE WERKSTÜCKE

ABSATZ 4.2.2.3

KANTENLÄNGE (LÄNGE + BREITE DER PLATTEN)	+/- 0,3 %
DICKE DER PLATTEN BIS 40 mm	+/- 2 mm
DICKE DER PLATTEN ÜBER 40 mm	+/- 3 mm

ABSATZ 4.2.2.4

FORMTOLERANZEN

GERADHEIT DER KANTEN-OBERSEITE
MAX. ABWEICHUNG +/- 0,3 % DER LÄNGE

EBENHEIT DER OBERFLÄCHE
MAX. ABWEICHUNG 0,3 % DER DIAGONALEN LÄNGE

ABSATZ 4.2.3

OBERFLÄCHENEIGENSCHAFTEN UND OBERFLÄCHENBILD

AUS EINER ENTFERNUNG VON **2 M** DÜRFEN BEI NATÜRLICHEM TAGESLICHT UND UNTER TROCKENEN BEDINGUNGEN KEINE VORSPRÜNGE, VERTIEFUNGEN, ABPLATZUNGEN ODER RISSE SICHTBAR SEIN.

EINE BESTÄNDIGE FÜLLUNG KLEINERER HOHLRÄUME IST ZULÄSSIG.

FARBABWEICHUNGEN ZWISCHEN DEN PRODUKTIONSCHARGEN KÖNNEN DURCH UNVERMEIDLICHE ABWEICHUNGEN DES FARBTONES BZW. DER EIGENSCHAFTEN DES ZEMENTES UND DER GESTEINSKÖRNUNGEN, DURCH DAS HERSTELLUNGSVERFAHREN ODER DURCH ZEITABHÄNGIGKEITEN HERVORGERUFEN WERDEN.

DIN 18333

VERLEGENORM FÜR BETONWERKSTEIN (SIEHE SEITE 1)

TOLERANZEN

ANEINANDERSTOSSENDE WERKST. DÜRFEN IN LÄNGE, BREITE UND DICKE MAX. 2 mm VONEINANDER ABWEICHEN.

BEI BELÄGEN SIND ZWISCHEN BENACHBARTEN PLATTEN VERSÄTZE BZW. HÖHENDIFFERENZEN BIS 1,5 mm ZULÄSSIG.

IM STREIFLICHT SICHTBAR WERDENDE UNEBENHEITEN IN DEN OBERFLÄCHEN VON BAUTEILEN SIND ZULÄSSIG, WENN SIE DIE TOLERANZEN NACH DIN 18202 NICHT ÜBERSCHREITEN.

DIN 18201

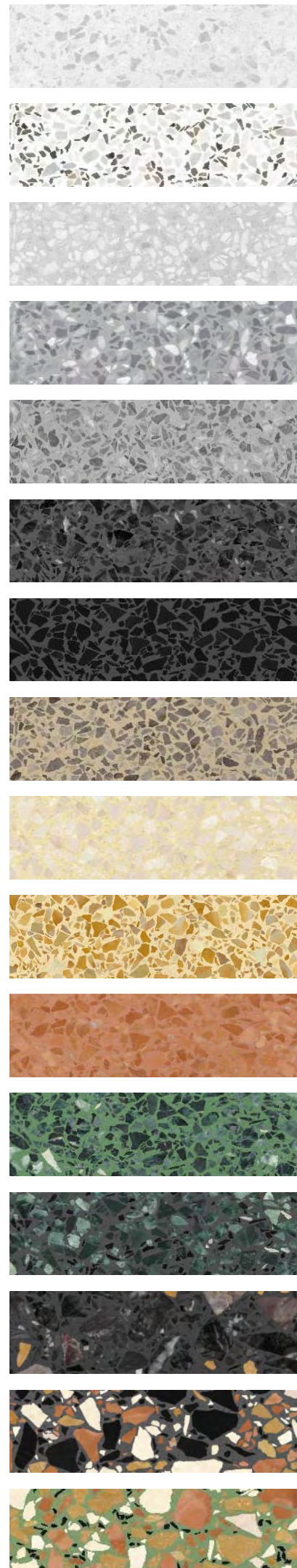
TOLERANZEN IM BAUWESEN

DIN 18202

TOLERANZEN IM HOCHBAU

DIN 1053-1

MÖRTEL





DIESER HOCHWERTIGE BLOCKBETONWERKSTEIN NACH EN 13748-1 HAT EINE POLIERTE UND WERKSEITIG IMPRÄGNIERTE OBERFLÄCHE. UM DIE QUALITÄT ZU ERHALTEN SIND NACHFOLGENDE HINWEISE ZUR VERLEGUNG, REINIGUNG UND PFLEGE UNBEDINGT ZU BEACHTEN

VERLEGERICHTLINIEN • INNENBEREICHE

MASSGEBLICH FÜR DIE VERLEGUNG SIND DIE GÜLTIGEN NORMEN **BEI NICHTEINHALTUNG VERFÄLLT DIE PRODUKT-GEWÄHRLEISTUNG**

DIE WERKSTÜCKE MÜSSEN VOR VERLEGUNG AUF IHRE BESCHAFFENHEIT, MASSHALTIGKEIT, SAUBERKEIT UND EVTL. BESCHÄDIGUNGEN GEPRÜFT WERDEN

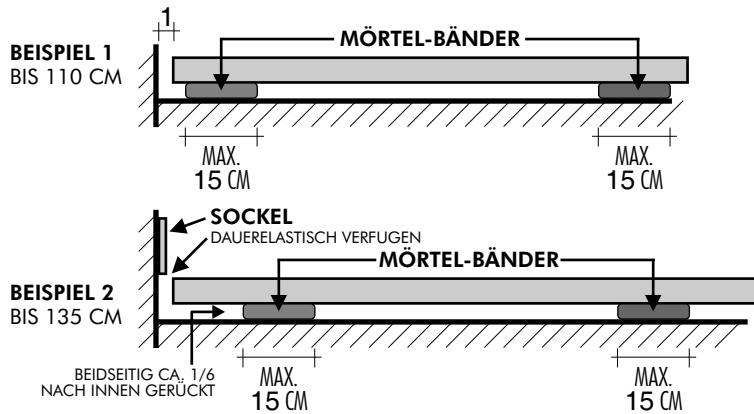
MANGELHAFTHEITEN DÜRFEN NICHT VERLEGT WERDEN!

HINWEIS DIE UNTERSEITEN SIND GEGEN MÖRTELFUCHTIGKEIT ABZUSPERREN, FRISCH VERLEGTE BELÄGE DÜRFEN KEINER ZUGLUFT AUSGESETZT WERDEN

TRITTSTUFEN MINDESTDICKE **4 CM** - MAXIMALE EINTEILIGE LÄNGE **135 CM** GRÖßERE LÄNGEN BEDINGEN GRÖßERE DICKEN!

SIE MÜSSEN SPANNUNGSFREI AUF MÖRTELBÄNDER VERLEGT WERDEN, WANDABSTAND (MIND. 1 CM) MUSS ALS BEWEGUNGSFUGE OFFEN BLEIBEN

VERLEGEMÖRTEL (DIN 1053-1 GR.3) MÖRTELDICKE MIND. 15 mm - MAX. 30 mm



SETZSTUFEN **3 CM** DICK - SIND ANALOG ANZUSETZEN UND MIT ERDFEUCHTER MISCHUNG AUFZUFÜLLEN

WINKELSTUFEN GEKLEBT WIE TRITTSTUFEN - OHNE DEN SETZSTUFENBEREICH ZU VERMÖRTELN

BODENPLATTEN DIE DICKE RICHTET SICH NACH DER GRÖßE DER PLATTEN UND DER ZU ERWARTENDEN BEANSPRUCHUNG

DIE UNTERSEITEN DER PLATTEN SIND VON STAUB U. EVTL. RÜCKSTÄNDEN ZU REINIGEN U. GEGEN AUFSTIEGENDE FEUCHTIGKEIT ZU GRUNDIEREN

VERLEGUNG IM MÖRTELBETT N. DIN 1053-1 MÖRTELGR. 3 (MIND. 15 mm MAX. 30 mm) MÖGL. IM KREUZFUGENVERBAND FUGENBREITE MIND. 3 mm

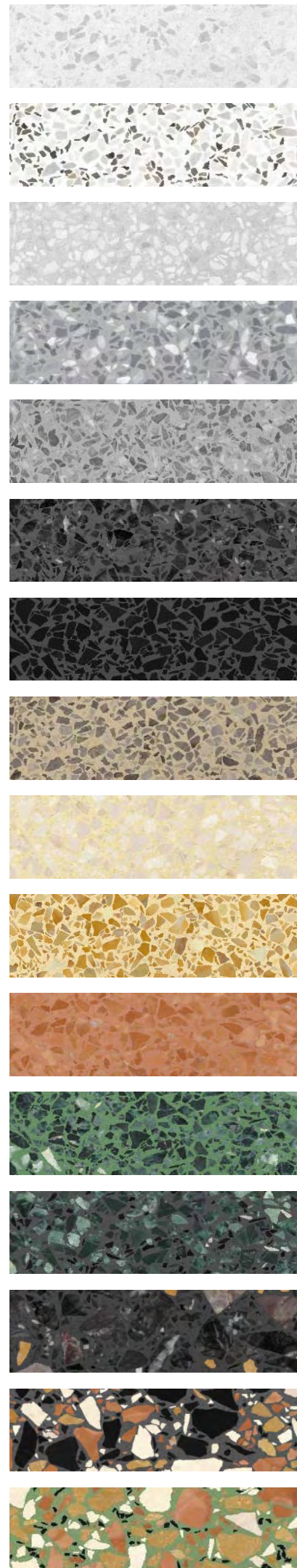
DANACH IST DIE FLÄCHE ZU NÄSSEN UND MÖGLICHST MIT EINER PE-FOLIE ÜBER DIE ABBINDEZEIT ZU BEDECKEN, DIE VERFUGUNG KANN FRÜHESTENS NACH 7 TAGEN ERFOLGEN.

BEI DER VERLEGUNG IM DÜNNBETT SIND SCHNELLABBINDENDE KLEBER ZU VERWENDEN. ANWENDUNG NACH ANGABEN DES HERSTELLERS

HINWEIS BEI VERLEGUNG AUF DÄMMUNG GELTEN ANDERE ANFORDERUNGEN, DICKE UND UNTERBAU RICHTEN SICH NACH STAT. ERFORDERNISSEN

SOCKEL SIND MIT AUSREICHENDEM ABSTAND ZUM BELAG ANZUSETZEN UND DAUERELASTISCH ZU VERFUGEN.

WICHTIG AUCH IMPRÄGNIERTE BETONWERKSTEIN-BELÄGE MÜSSEN ÜBER DIE BAUPHASE GESCHÜTZT WERDEN, QUARZSAND-RÜCKSTÄNDE AN SCHUHSOHNEN ZERKRATZEN AUCH ABRIEBFESTE OBERFLÄCHEN



IST EIN HOCHWERTIGES MATERIAL MIT EINER POLIERTEN, WERKSEITIG IMPRÄGNIERTEN UND RUTSCHHEMMEND R9 BEHANDELTEN OBERFLÄCHE

UM DIESE QUALITÄT UND DIE RUTSCHHEMMUNG ZU ERHALTEN SIND UNSERE ANWEISUNGEN UNBEDINGT ZU BEACHTEN.

REINIGUNGS- UND PFLEGEANLEITUNG

IST SIE IST DEM BAUHERREN MIT DEM HINWEIS ZU ÜBERGEBEN
"BEI NICHTEINHALTUNG VERFÄLLT DIE GEWÄHRLEISTUNG"

DARF N I C H T BEHANDELT WERDEN MIT

- STOP** SÄUREHALTIGEN REINIGERN
- STOP** ALKOHOLHALTIGEN REINIGERN
- STOP** SEIFENHALTIGEN REINIGERN
- STOP** FLUATEN, WACHSEN UND ÄHNL.

GRUNDREINIGUNG MIT EINEM BASISCHEN REINIGER
EMPFEHLUNG: **FINALIT NR. 40 CITRUS-REINIGER** (1:10 VERDÜNNT)
BEI STARK VERSCHMUTZTEN FLÄCHEN HÖHER DOSIERT.

ANWENDUNG NACH DER PRODUKT-INFORMATION ODER DURCH
FINALIT-LIZENZPARTNER (www.finalit.at)

ERSTBEHANDLUNG NACHIMPRÄGNIERUNG ZUM SCHUTZ DER FUGEN UND ALS
LANGZEITSCHUTZ FÜR DIE OBERFLÄCHEN.
EMPFEHLUNG: **FINALIT NR. 20 HEISS-IMPRÄGNIERUNG**

ANWENDUNG NACH DER PRODUKT-INFORMATION ODER DURCH
FINALIT-LIZENZPARTNER (www.finalit.at)

STÄNDIGE PFLEGE REINIGUNG MIT EINEM MILDEN CITRUS-REINIGER.
EMPFEHLUNG: **FINALIT NR. 40 CITRUS REINIGER** (1:40 VERDÜNNT)

EINMAL PRO MONAT ETWAS IMPRÄGNIERUNG ZUGEBEN.
EMPFEHLUNG: **FINALIT NR. 23 HOCHGLANZ-IMPRÄGNIERUNG**
(0,1 L / 10 L WASSER) ERHÄLT DAUERHAFT DIE OBERFLÄCHENQUALITÄT

WICHTIG EINE REGELMÄSSIGE REINIGUNG IST VORAUSSETZUNG FÜR
DEN ERHALT DER OBERFLÄCHENQUALITÄT VON AGGLOTECH
BETONWERKSTEIN.
NUR (VER)WISCHEN IST NICHT AUSREICHEND, DER SCHMUTZ
MUSS GRÜNDLICH ENTFERNT WERDEN, DENN RÜCKSTÄNDE
VERURSACHEN EINEN SCHMIRGELEFFEKT.

BEI GEPFLASTERTEN AUSSENANLAGEN IST BESONDERE SORGFALT
GEBOTEN. DER QUARZSAND AUS DEN FUGEN WIRD AN
DEN SCHUHSOHNEN INS GEBÄUDE GETRAGEN UND ZERKRATZT
DORT AUCH HARTE OBERFLÄCHEN.

