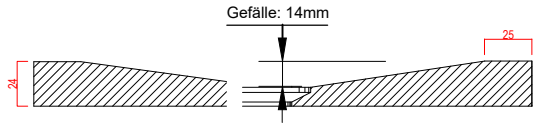


Kunde: Komm: Farbe:

1. Modell SPEED-Grundplatte: Fertigmaße feststellen und in die Felder der Maßskizze eintragen, Winkelabweichungen feststellen und in die Skizze eintragen.

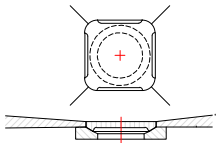


2.0 ABLAUF: Auswahl Position > in Maßskizze eintragen
alle Positionen sind möglich, mind.-Abstand zum Rand: 150 mm

2.1 Art des Ablaufes ankreuzen, Norm $\varnothing = 90\text{mm}$

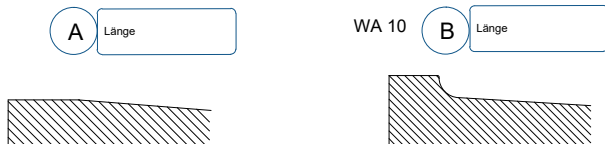
waagrecht: senkrecht: bauseits:

2.2. Ablauf VERDECKT Art des Ablaufes ankreuzen, Norm $\varnothing = 90\text{mm}$



verdeckt: ohne Abdeckung:

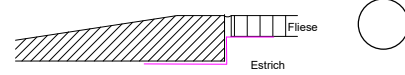
3.0. Art der Aussenkante(n) (Mauerseite) bestimmen, entsprechenden Buchstaben in die Kreise in der Maßskizze eintragen, die genaue Länge u. Position angeben!
(Rücksprünge für Glashalteprofile beachten!)



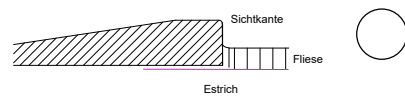
4. Einbau-Art in den Boden (Raum-Seite), zutreffendes ankreuzen:

Mögliche Profile: **A + B**

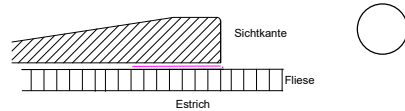
Bodeneben mit Fliese



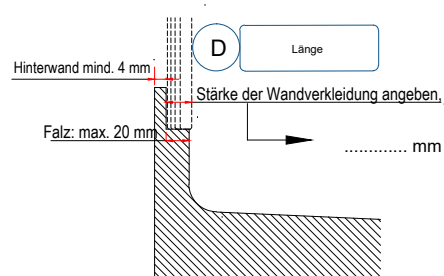
Eben mit Estrich



Auf die Fliese

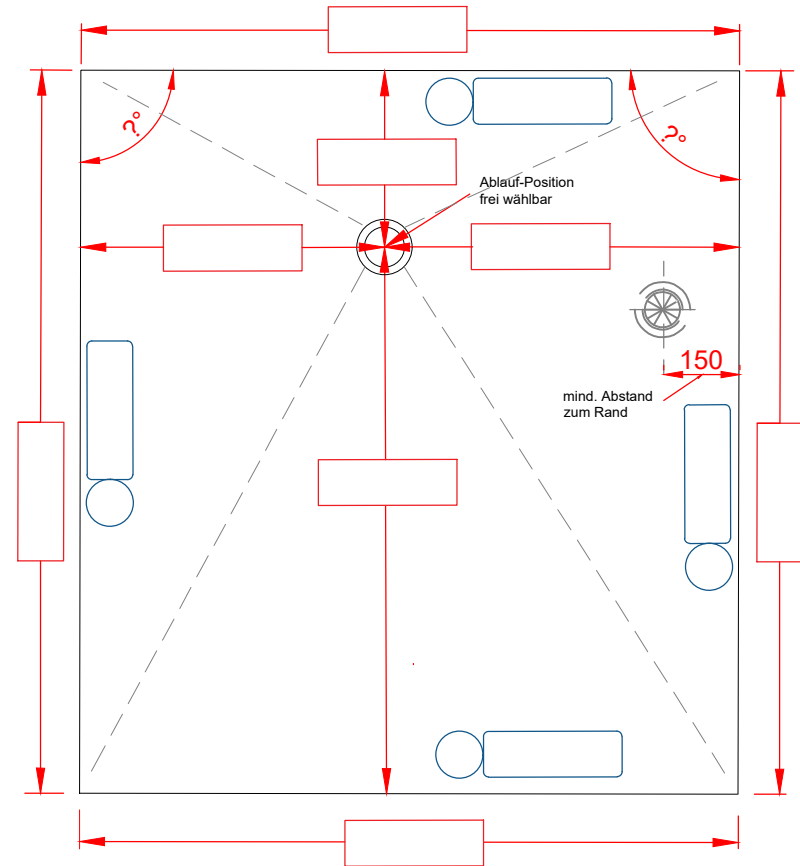


WA-Wartungsfrei



Marduflex - AUFMASS bitte alle umrandeten Felder ausführen!

Bitte die genauen Fertig-Maße eintragen!
(3 mm Luft auf jeder Seite einhalten!)



5.0. Bei fertigem Unterboden diesen (auch bei Fliesen) mit der Wasserwaage auf Ebenheit überprüfen.

6.0. Beim Einsatz v. Profil "D" müssen die Anschlußwände grade sein!



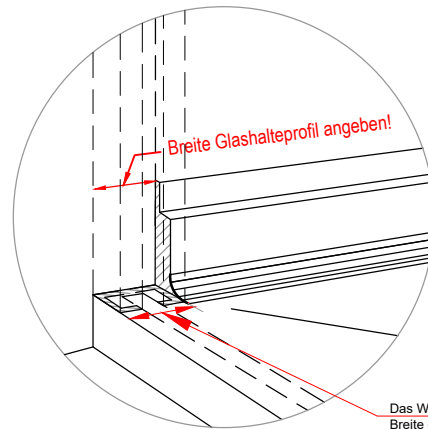
Duschtassen nach Maß

Wandverkleidung Stärke angeben:

WA-Wartungsfrei Profil kürzen

Einrückmaß (ERM) gesamter Wandanschluß

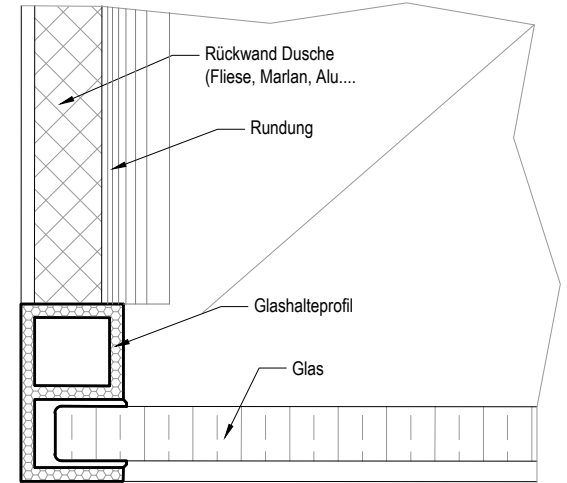
angeben: mm



Das W-Frei-Profil wird im Werk um die Breite des Glashalprofils zurückgesetzt. Achtung: die Breite kann li./re. unterschiedlich sein!

Rückwand innerhalb des Glas-Profiles

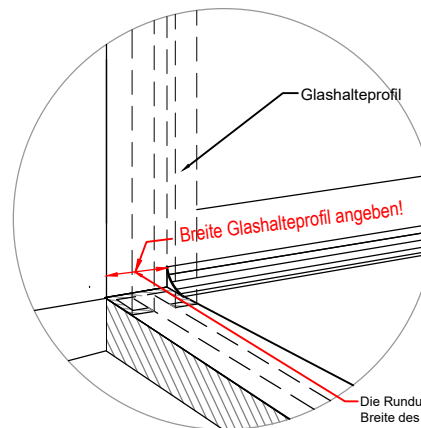
Schnitt waagrecht



WA-Wartungsfrei Rundung verkürzen

Einrückmaß (ERM) nur Hohlkehle

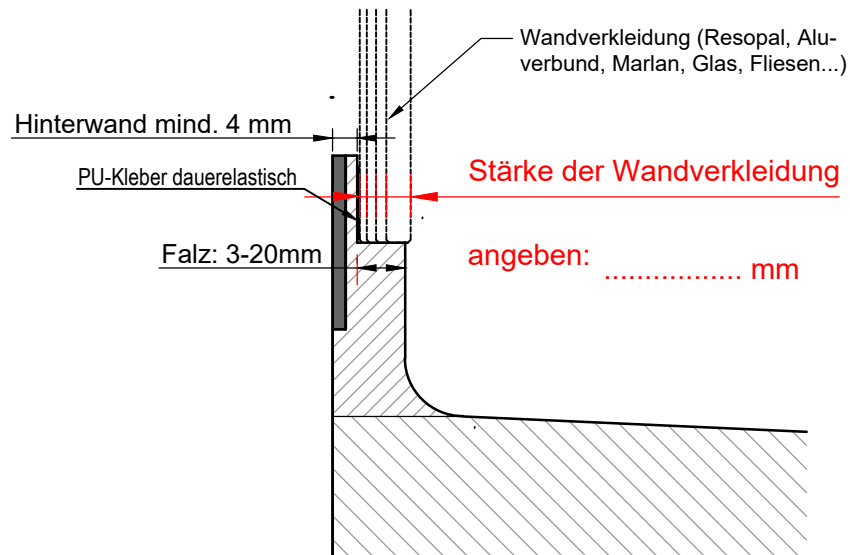
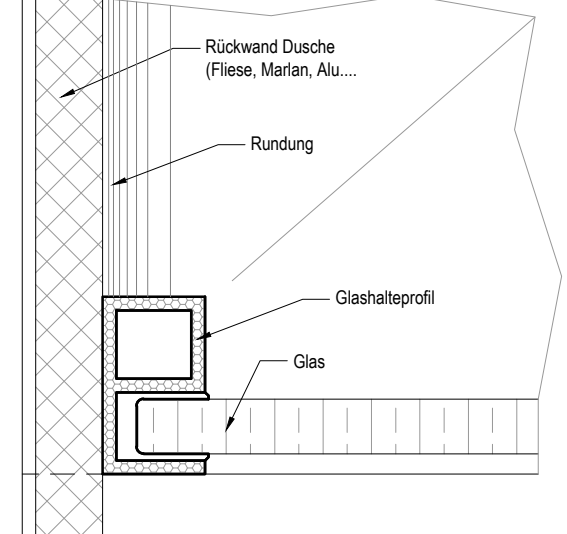
angeben: mm



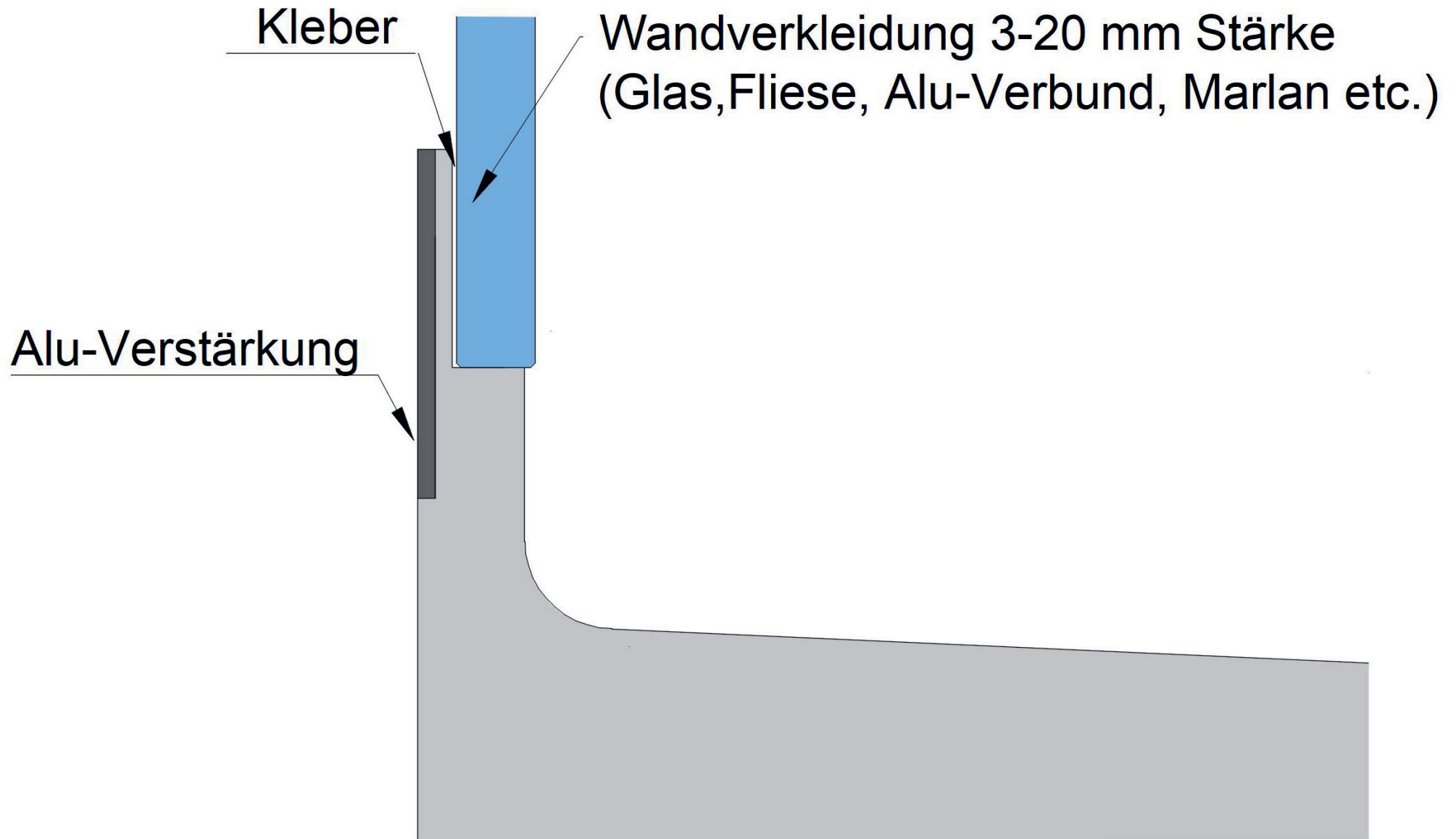
Die Rundung wird im Werk um die Breite des Glashalprofils zurückgesetzt. Achtung: die Breite kann li./re. unterschiedlich sein!

Glas-Profil vor der Rückwand

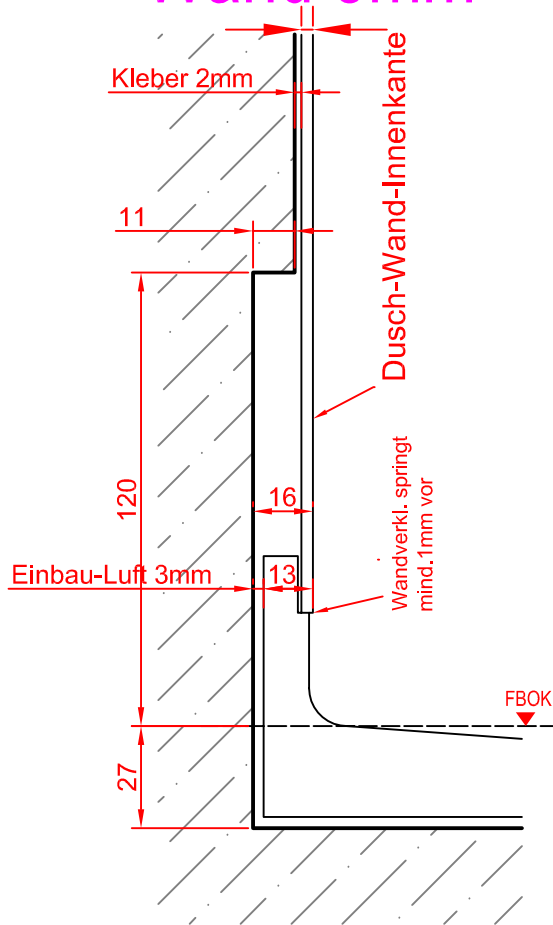
Schnitt waagrecht



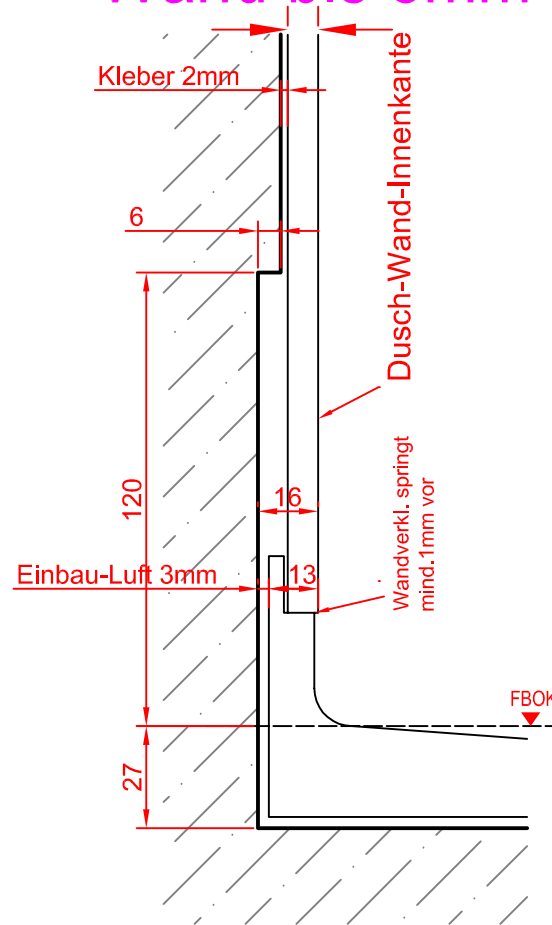
wartungsfreier Wandanschluß



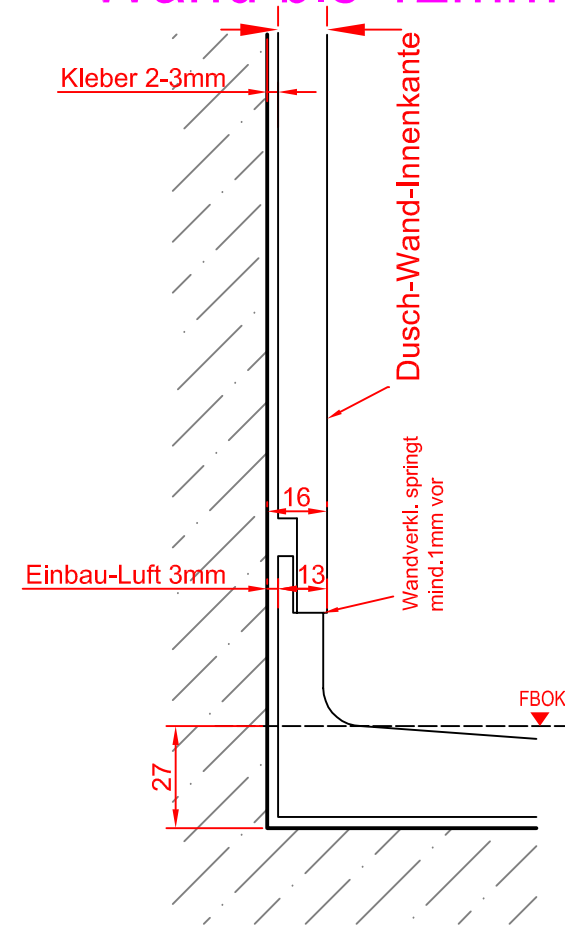
Wand 3mm



Wand bis 8mm



Wand bis 12mm



Aussparungen f. W-FREI

Zeichner: RZ
Datum: 18.04.2017
Maßstab: 1:2

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere Zustimmung nicht kopiert oder weitergegeben werden.



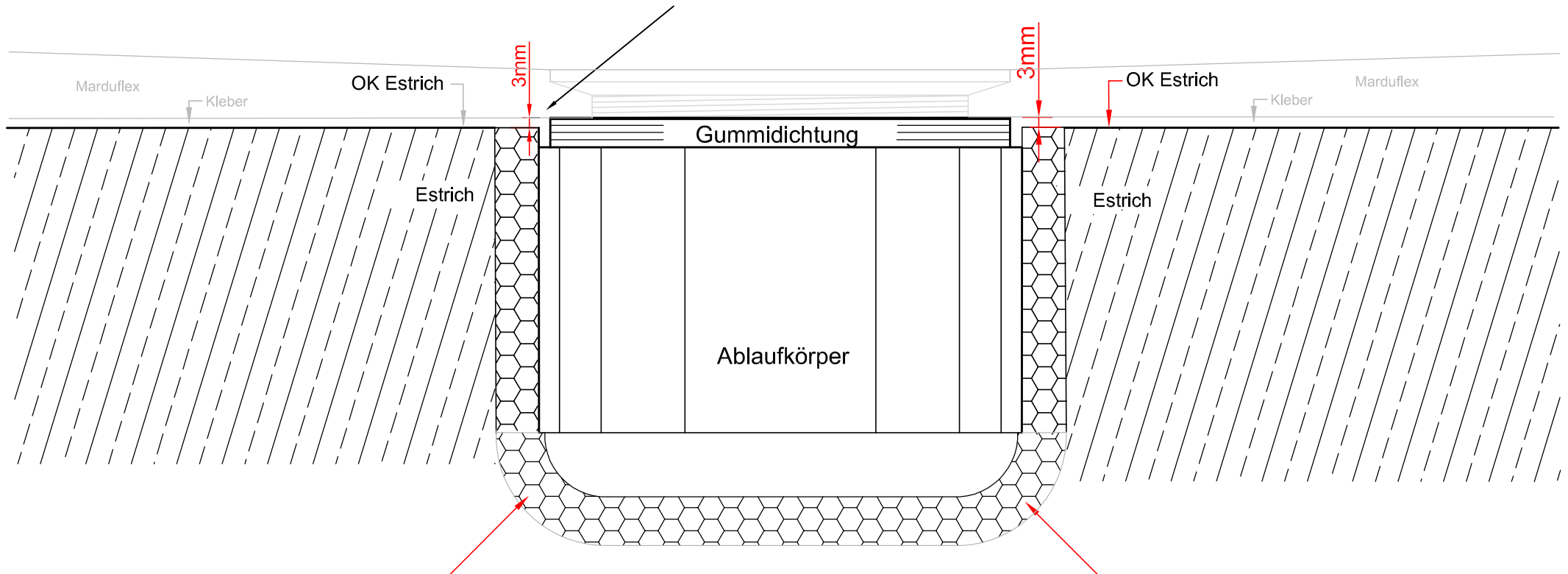
Ziebermayr Waschtische & Arbeitsplatten
A-4460 Losenstein, Burgstrasse 46
Tel.: 07255/6389-0, Fax: 07255/6287
verkauf@ziebermayr.at - www.ziebermayr.at



Marduflex - Ablauf versetzen

Um die Marduflex einwandfrei versetzen zu können, muß der Unterboden eben und (nach allen Seiten) in der "Waage" sein, der Ablauf ist an die vorgesehene Position genau und gerade zu setzen!

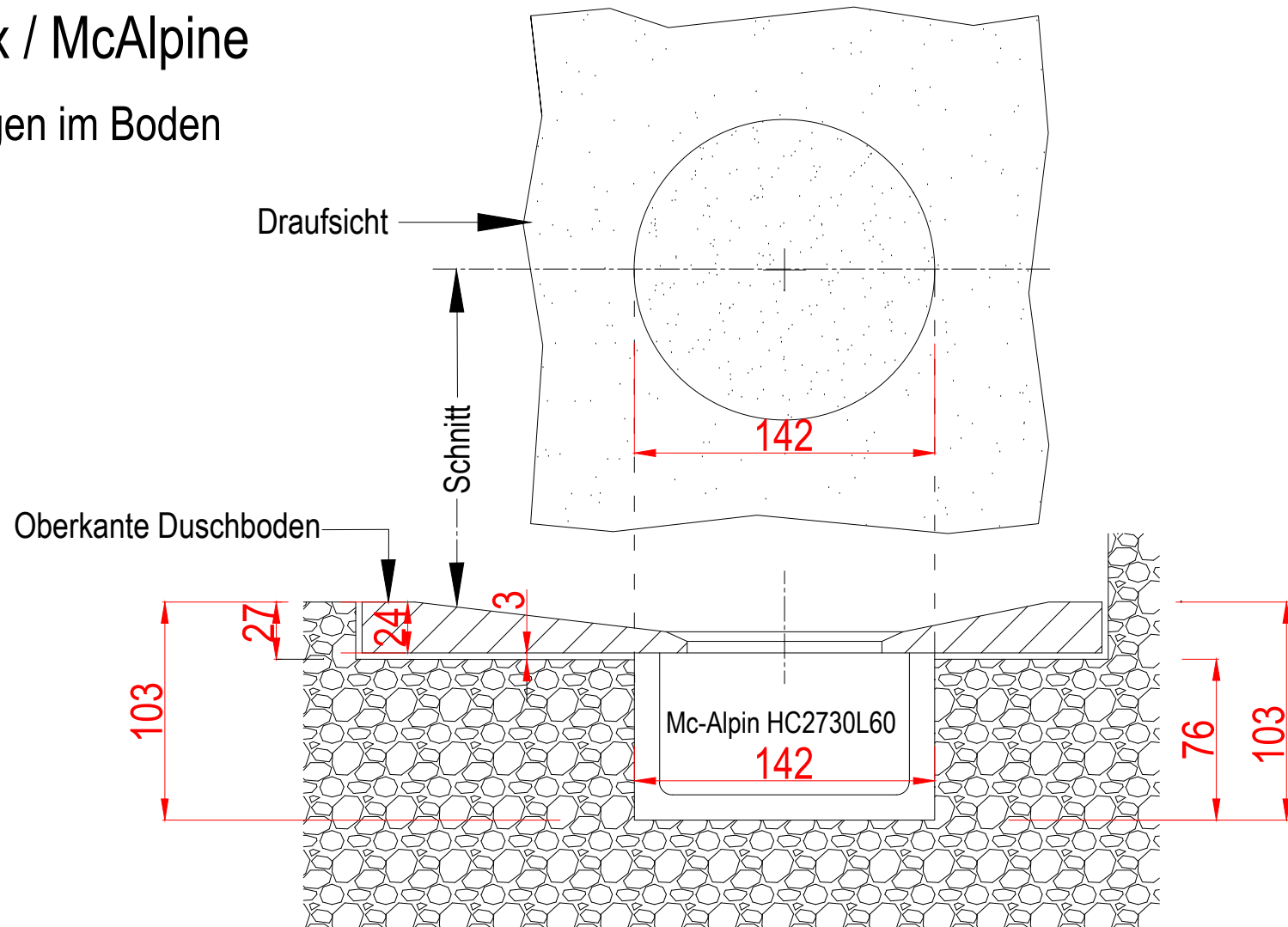
Die Oberkante der Gummidichtung muß mind. 2mm (gemessen vom höchsten Punkt in der Fläche) aus der Oberfläche (OK Estrich) herausragen!



Schaumstoff oder Papier beilegen (kein PU-Schaum!), damit der Ablauf im Estrich beweglich bleibt!

Marduflex / McAlpine

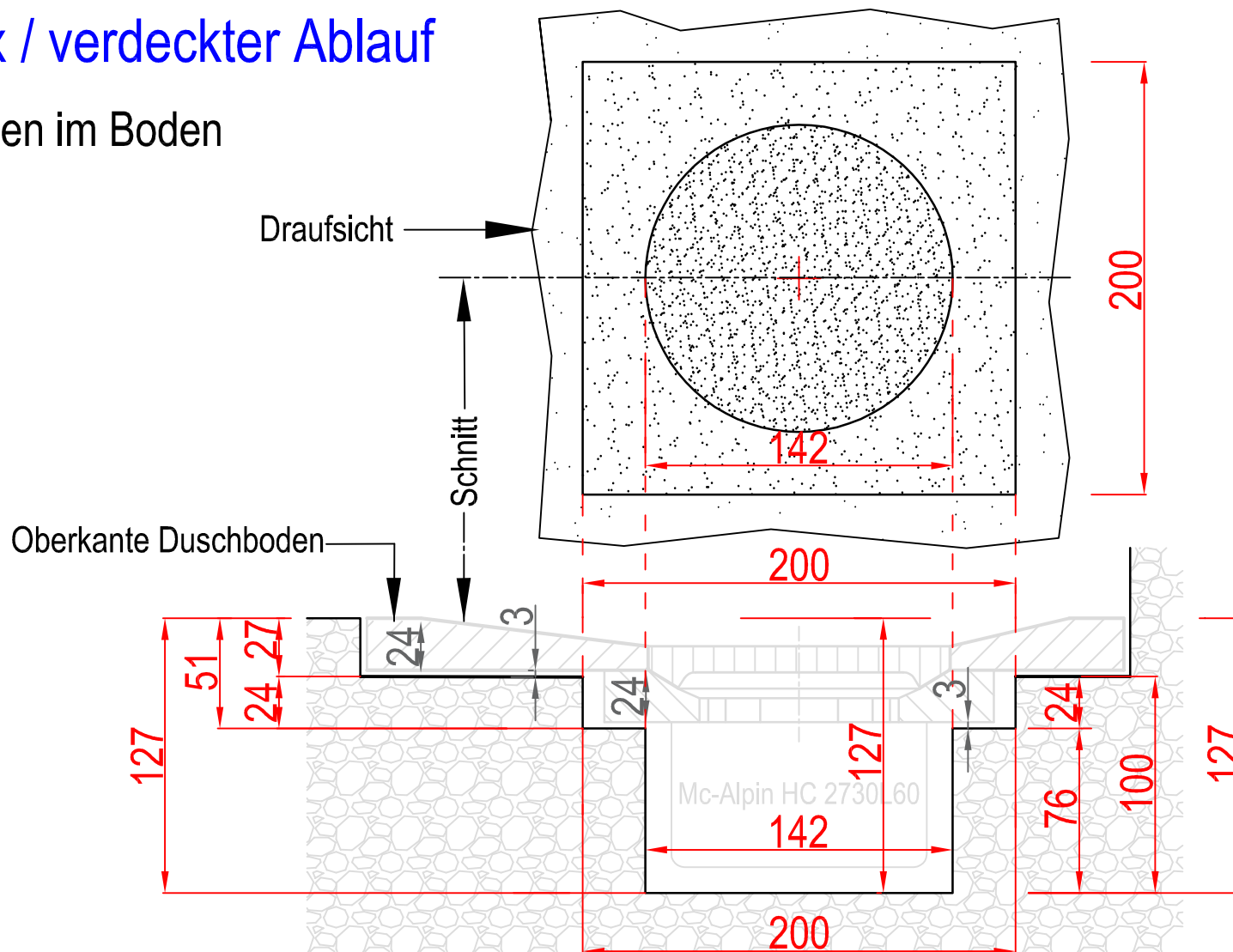
Aussparungen im Boden



Kunde:		Bitte Zeichnung und Maße prüfen und mit OK zurücksenden!	
Komm.		Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere Zustimmung nicht kopiert oder weitergegeben werden.	
GH:	Plattenfarbe:	Wand-anschluss:	Liefertermin:
Produkt:	Becken:	Kante:	Datum: 30.1.2020
Zeichner:	Beckenfarbe:	sonstiges:	Maßstab:

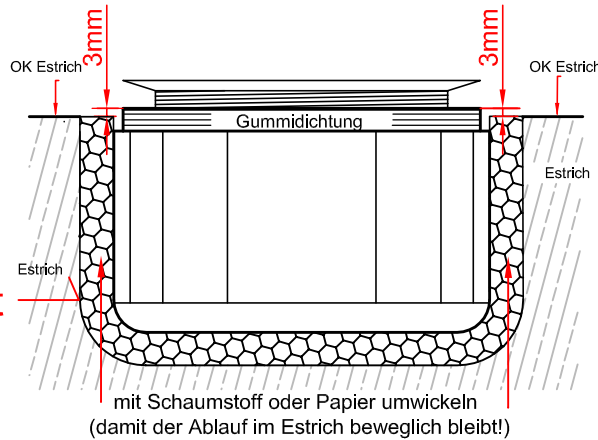
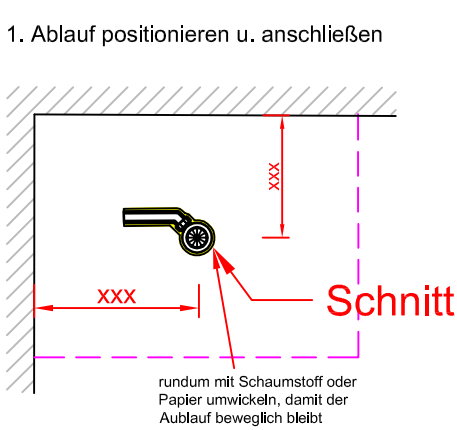
Marduflex / verdeckter Ablauf

Aussparungen im Boden

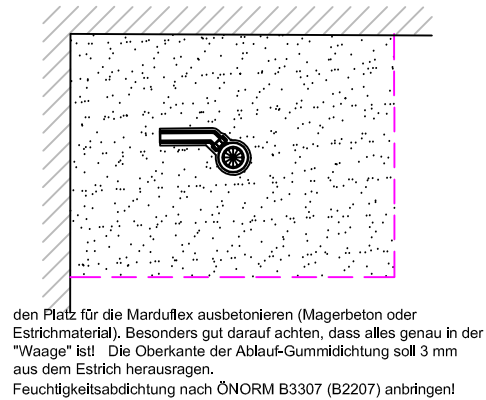


Kunde:		Bitte Zeichnung und Maße prüfen und mit OK zurücksenden! <small>Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere Zustimmung nicht kopiert oder weitergegeben werden.</small>	
Komm.:			
GH:	Plattenfarbe:	Wand-anschluss:	Liefertermin:
Produkt:	Becken:	Kante:	Datum: 23.03.2016
Zeichner: RZ	Beckenfarbe:	sonstiges:	Maßstab:

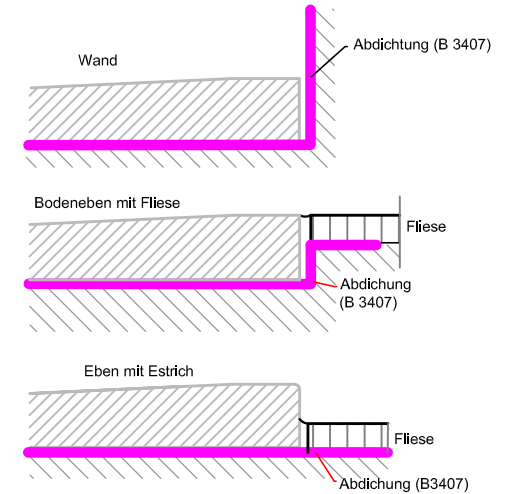
1. Ablauf positionieren u. anschließen



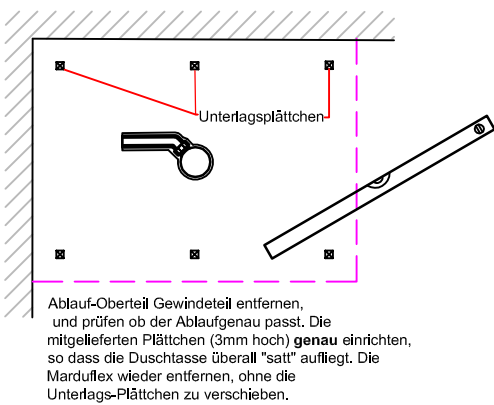
2. Unterboden herstellen



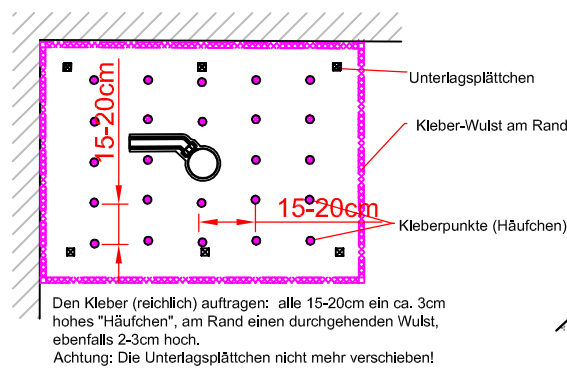
3. Abdichtung des Unterbodens und der Wände nach / Ö-Norm B 3407 (B 2207)



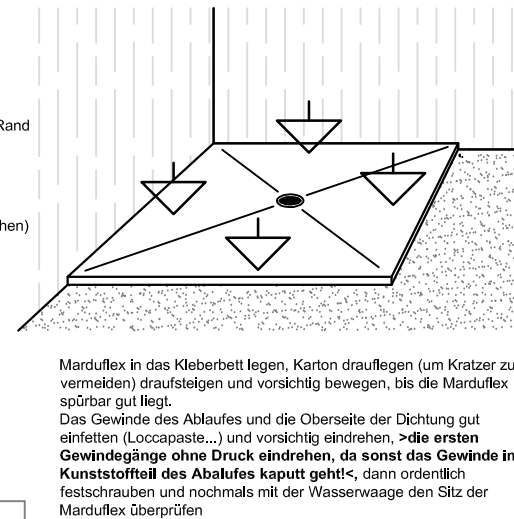
4. Marduflex einrichten



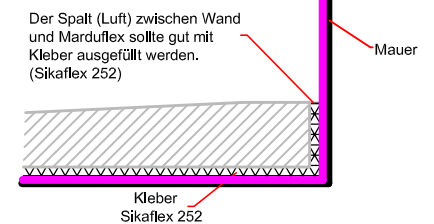
5. Kleber auftragen (Sikaflex 252)



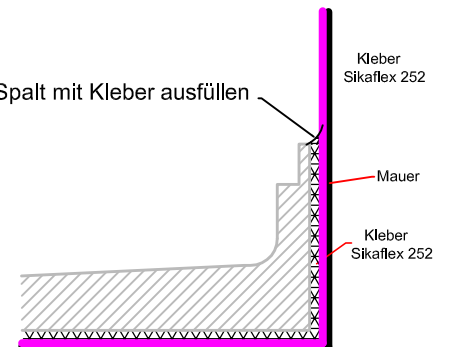
6. Marduflex in das Kleberbett legen



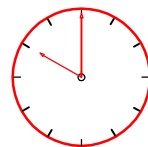
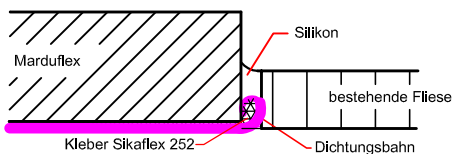
7.1. Spalt mit Kleber ausfüllen



7.1. Spalt mit Kleber ausfüllen



7.2. Renovation: bei Anschluß an bestehende Bodenfliese



8. anschließend 24 Stunden Aushärtezeit des Klebers!!!