

GRÈS CÉRAMÉ



 **CORNAZ
ALLAMAN**
local | durable | sur mesure 



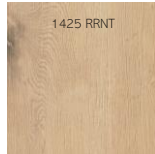
1178 AIGE



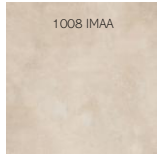
1144 AWRE



1181 ACEE



1425 RRNT



1008 IMAA



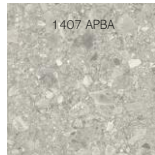
1109 ASTB



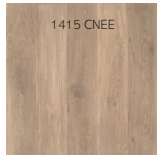
1173 PACE



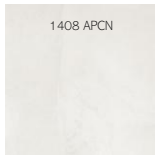
1180 ACSL



1407 APBA



1415 CNEE



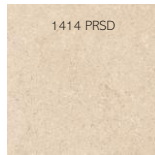
1408 APCN



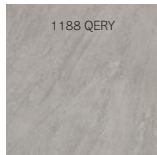
1168 ASSE



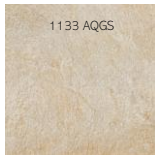
1005 CSAH



1414 PRSD



1188 QERY



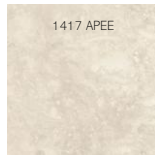
1133 AQGS



1423 HERS



1184 MAPE



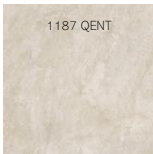
1417 APEE



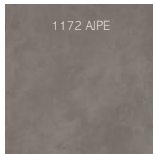
1193 KMSH



1145 AWCR



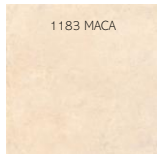
1187 QENT



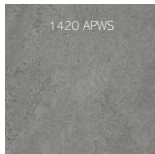
1172 AIPE



1006 CSFF



1183 MACA



1420 APWS



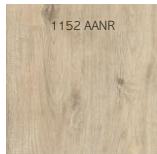
1164 ASIT



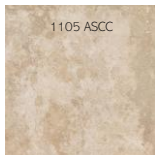
1404 AEAS



1191 KMSE



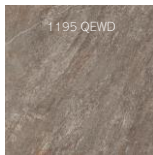
1152 AANR



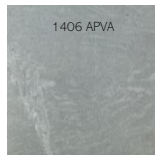
1105 ASCC



1113 ASUG



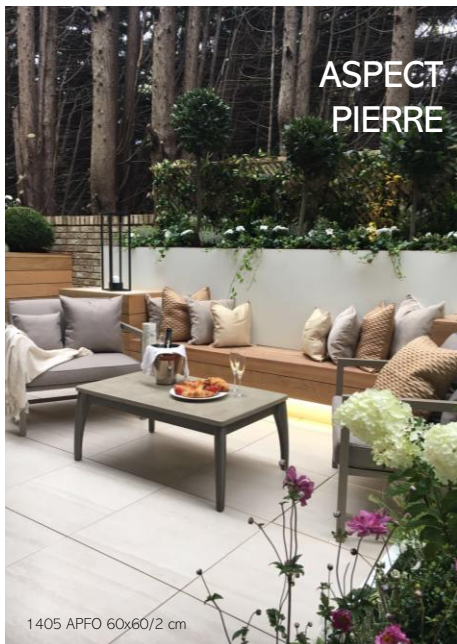
1195 QEWD

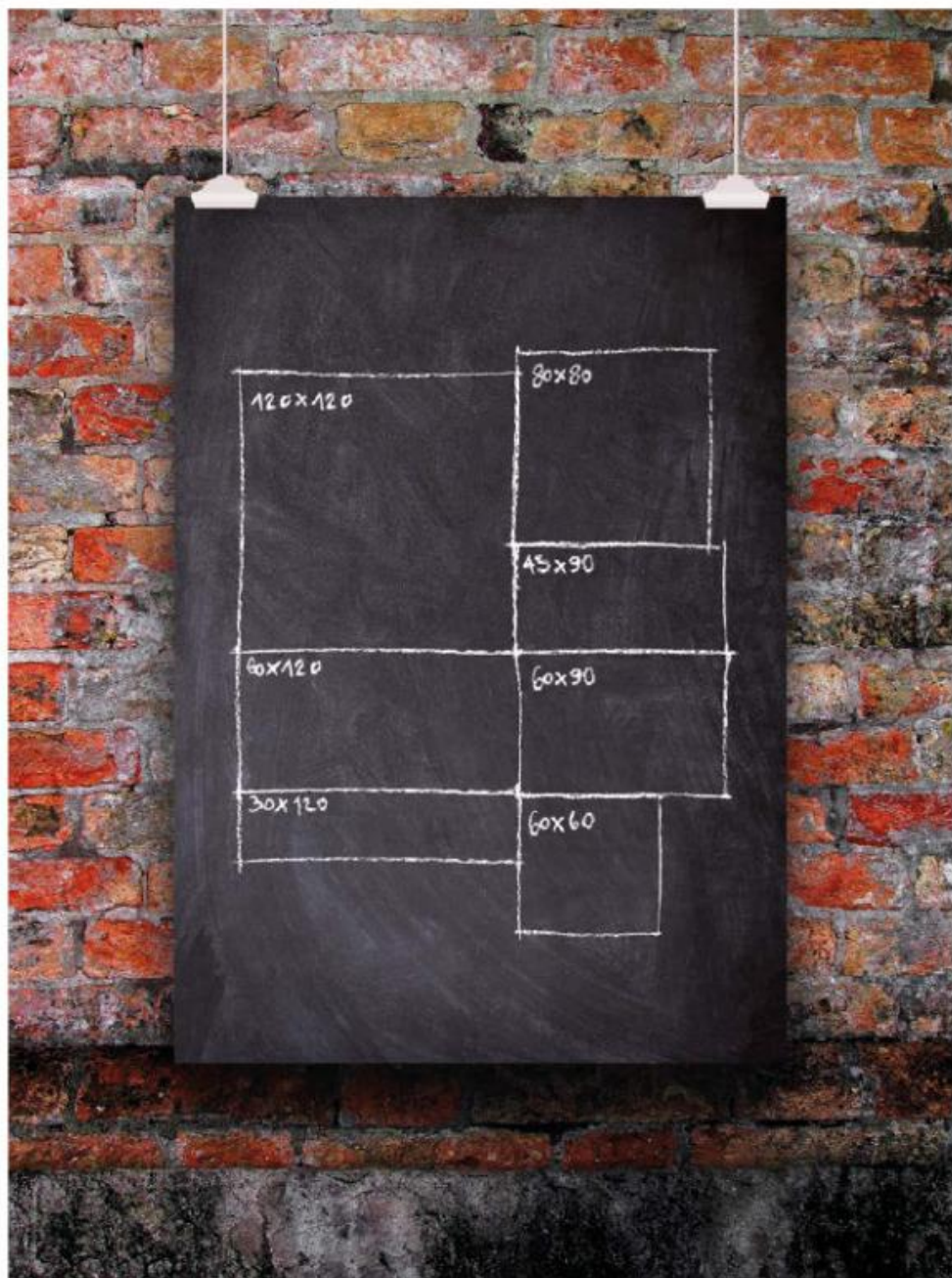


1406 APVA



1132 AQSG





CARACTÉRISTIQUES

Les dalles en grès cérame sont minces et légères.








Elles permettent l'aménagement des balcons, des toitures ou des terrasses de jardin.

- Parfaitement d'équerres et rectifiées
- Émaillées
- Pose sur gravier, béton drainant ou plot PVC
- Infrastructure traditionnelle
- Entretien réduit
- Épaisseur 2 cm ou 3 cm (assortiment réduit)
- Norme R11 (adapté pour l'extérieur)
- ABC (adapté pour les piscines) sauf mention contraire

Conditionnement	kg/pce	pces/m ²	pces/pal.	m ² /pal.
60x60/2 cm	16.5	2.78	60	21.58
80x80/2 cm	29.7	1.56	42	26.88
120x120/2 cm	56.8	0.7	20	28.56
45x90/2 cm	18	2.47	54	21.87
60x90/2 cm	24.25	1.85	36	19.44
60x120/2 cm	33.3	1.39	35	25.20
30x120/2 cm	16.7	2.78	72	25.92
60x60/3 cm	23.68	2.78	40	14.40










DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

								
		60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
SÉLECTION	1003 CSSK	★	●		●		●	
	1005 CSAH	●	●		●		★	
	1170 AJWG	★			●			
	1171 AJLY	★			●			

★ en stock à Allaman, prix spécial










DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

							
	60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
1002 CSIN	•	•		•		•	
1102 ASSC	•						
1103 ASSW	•						
1105 ASSC	•						
1109 ASTB					•	•	
1112 ASGN	•			•			
1113 ASUG	•				•	•	
1163 ASIA						•	
1164 ASIT		•					
1165 ASLS	•					•	
1166 ASMO		•					
1167 ASGA		•				•	
1168 ASSE		•					
1189 KMCN		•				•	
1190 KMCS		•				•	
1191 KMSE		•				•	
1192 KMAR		•					
1193 KMSH		•					
1421 HEAS	•				•		
1422 HEBE	•				•		
1423 HERS	•				•		








ASPECT PIERRE

DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

								
		60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
ASPECT PIERRE	1405 APFO	•				•	•	
	1406 APVA						•	
	1407 APBA	•	•					
	1408 APCN	•	•				•	
	1410 ISVO						•	
	1411 INVO						•	
	1412 ICVO						•	
	1413 PRTE	•						
	1414 PRSD	•						
	1417 APEE	•	•			•	•	
	1418 APNT	•	•			•	•	
	1419 APRN	•				•		
	1420 APWS	•					•	










DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

							
	60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
1006 CSFF	•	•					
1007 CSFS	•	•					
1008 IMAA		•					
1009 CSFB	•						
1160 ABYD			•				
1161 ABSK			•				
ASPECT BÉTON							
1172 AJPE	•						
1173 PACE	•	•					
1174 PAEU	•	•					
1175 FDAH	•						
1176 FDDT	•						
1177 AICE	•		•				
1178 AIGE	•		•				
1183 MACA		•					
1184 MAPE		•					
1185 MAAE		•					










DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

							
	60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
ASPECT QUARTZ	1132 AQSG	•				•	
	1133 AQGS	•				•	
	1180 ACSL	•				•	
	1181 ACEE	•				•	
	1182 ACNE					•	
	1186 QEBT	•	•			•	•
	1187 QENT	•	•			•	•
	1188 QERY	•	•			•	•
	1195 QEWD	•	•			•	•
	1196 QEFE	•	•			•	•
	1401 AETO				•		
	1402 AEGA	•			•		
	1404 AEAS	•			•		



DALLES GRÈS CÉRAME 2 CM

							
	60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
ASPECT BOIS	1141 AWOK						•
	1142 AWNE						•
	1144 AWRE	•					•
	1145 AWCR	•					•
	1152 AAVR						•
	1154 AANR						•
	1415 CNEE	•					•
	1416 CNJY	•					•
	1424 RRAE						•
	1425 RRNT						•
	1426 RRWT						•



1145 AWCR 60x60/2 cm

DALLES GRÈS CÉRAME 3 CM

							
	60x60	80x80	120x120	45x90	60x90	60x120	30x120
1007 CSFS	•						
1102 ASSC	•						
1105 ASCC	•						
1186 QEBT	•						
1187 QENT	•						
1194 EABE	•						
1195 QEWD	•						
1407 APBA	•						



ACCESSOIRES

	Article	Couleur	Largeur
1	Distanceur en croix avec branche sécable	Translucide	3 mm
2	Distanceur en croix avec fond plat	Translucide	3 mm
3	Support fixe diamètre 150 mm, ép. 20 mm <i>(jusqu'à épaisseur du stock)</i>	Noir	3 mm
4	Support réglable 25-40 mm	Noir	3 mm
4	Support réglable 40-70 mm	Noir	3 mm
4	Support réglable 60-100 mm	Noir	3 mm
4	Support réglable 90-160 mm	Noir	3 mm



PIÈCES SPÉCIALES



Margelle*
30x60/2 cm



Margelle d'angle intérieur*
60x60/2 cm



Marche d'escalier en L*
60x40/15 cm

* Disponible dans tous les coloris de la gamme qui possède le format de dalle 60x60 cm.
Autres exécutions sur demande.



1408 APCN 60x120/2 cm

MISE EN OEUVRE DES DALLES EN GRÈS CÉRAME








Pose sur gravillon 2-5 mm : joints ouverts, distanceurs avec fond obligatoires.

Pose collée sur béton drainant (prescrit par la norme Suisse SN 640 482) : joints ouverts, distanceurs conseillés.

Pose collée sur chape étanche : joints pleins et colles adaptés pour l'extérieur obligatoire (nous consulter).

Pour un bon écoulement de l'eau : pente minimum conseillée : 2% et joints ouverts.

INSTRUCTIONS POUR LA POSE SURÉLEVÉE

Format (cm)	Hauteur de la surélévation		
	Jusqu'à 2 cm	Entre 2 et 10 cm	Entre 10 et 30 cm
 60x60	4 supports / dalle (3.4 supports / m ²)		4 supports / dalle (3.4 supports / m ²) plus application double treillis en fibre de verre ou plaque de tôle zinguée
 60x120  45x90  60x90	6 supports / dalle (60x120 : 3.4 supports / m ²) (45x90 : 6 supports / m ²) (60x90 : 4.5 supports / m ²)		6 supports / dalle (60x120 : 3.4 supports / m ²) (45x90 : 6 supports / m ²) (60x90 : 4.5 support / m ²) plus application double treillis en fibre de verre ou plaque de tôle zinguée
 30x120	6 supports / dalle (7 supports / m ²)		6 supports / dalle (7 supports / m ²) plus application double treillis en fibre de verre ou plaque de tôle zinguée
 80x80	4 supports / dalle (1.6 supports / m ²)		Non applicable
 120x120	8 supports / dalle (2.7 supports / m ²)		Non applicable

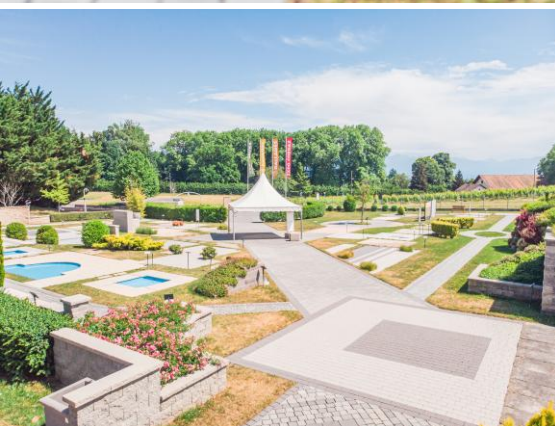
MODALITÉS POUR CONCEPTEURS, MAÎTRES D'ŒUVRE, MAÎTRES D'OUVRAGE

Lorsque la mise en œuvre de dalles de 20 mm prévoit l'utilisation du produit céramique en terme structurels, il est recommandé aux concepteurs, maîtres d'œuvre et/ou maîtres d'ouvrage de faire une évaluation scrupuleuse du cahier des charges du projet eu égard aux caractéristiques techniques des dalles. En particulier, afin d'éviter le risque de dommages aux personnes ou aux biens, le fabricant recommande:

- Si la mise en œuvre prévoit **une pose surélevée**, en tenant compte qu'un carreau pourrait se casser suite à la chute d'un corps lourd, de vérifier par avance la destination d'usage spécifique et de se conformer au tableau d'instructions de pose surélevée reproduit ci-dessus, où, dans des conditions déterminées, il est prévu de rajouter un renforcement sur le revers du carreau (double treillis en fibre de verre ou plaque de tôle zinguée), fourni par le fabricant.

- Concernant le dallage **posé en étage**, quel que soit le système de pose sans collage utilisé, de respecter les spécifications de normes et les conditions locales d'emploi, entre autres, à titre d'exemple, l'action du vent, le chargement structurel, les actions sismiques, etc.

Le non-respect des recommandations ci-dessus peut conduire à un usage impropre du produit et éventuellement causer de graves dommages aux personnes ou aux biens.



EXPO CORNAZ

Prenez le temps de découvrir, dans un écrin de verdure, notre exposition permanente d'aménagements extérieurs.

Au cœur de la zone commerciale Littoral Parc Allaman (à côté de notre usine du clos).

Conseils pendant les heures d'ouverture du bureau.

Par autoroute A1 : à 300 mètres de la sortie Aubonne.

Par la route Suisse : depuis les feux, direction Aubonne, au 1er rond-point, prendre direction Allaman.

CORNAZ SA

Chemin des Grangettes 3

ZI sous la gare

CH-1165 ALLAMAN

Tél: 021 807 33 21

info@cornaz.ch

www.cornaz.ch

