

Récapitulatif des formats admissibles en fonction du mortier-colle ou de l'adhésif utilisé



INTÉRIEUR						EXTÉRIEUR					
SOLS			MURS			SOLS			MURS		
(Classification) et référence Kiesel	Formats maximum autorisés*	Type de support	(Classification) et référence Kiesel	Formats maximum autorisés*	Type de produit de pose	(Classification) et référence Kiesel	Formats maximum autorisés*	Type de revêtement	(Classification) et référence Kiesel	Formats maximum autorisés*	Type de revêtement
(C2) Servosouple Servostar gamme Trio	3 600 cm ²	Sans plancher chauffant	(D2) Okaprêt Okapate 90	1200 cm ² ----- 2000 cm ² (faïence)	Adhésif	(C2) Servosouple Servostar gamme Trio Servolight	2 200 cm ²	céramique	(C2S1) Servoflex K+ Servostar gamme Trio Servolight	H ≤ 6 m 2000 à 3600 cm ²	carreaux étirés ou pressés, carreaux pleinement vitrifiés sauf Bla Pierres naturelles porosité >2%
(C2S1) Servostar gamme Trio Servolight	10 000 cm ²		(C2S1) Servostar gamme Trio Servolight	3 600 cm ²						H ≤ 28 m 2000 cm ²	carreaux étirés ou pressés, carreaux pleinement vitrifiés sauf Bla
(C2S1) Servostar gamme Trio Servolight	3 600 cm ²	plancher chauffant à eau basse température	(C2) Servosouple Servostar gamme Trio	2 000 cm ²	mortier- colle	(C2) Servosouple Servostar gamme Trio	3 600 cm ²	pierre naturelle		H jusqu'à 28 m si format ≤ à 2000 cm ²	Carreaux pleinement vitrifiés Bla y compris les 6 premiers mètres. Pierres naturelles de porosité ≤ à 2%
	2 000 cm ²	PRE									

***IMPORTANT** : ce tableau n'est qu'un résumé très synthétique des normes en vigueur. Il ne dispense en aucun cas d'une lecture attentive des documents originaux (DTU 52-2 et CPT grands formats). La pose de grands formats "hors normes" reste dans certains cas possible, mais **exclusivement sur la base de nos préconisations techniques. Dans ces cas de figure, consulter notre service technique!**