

Legende

- Empfohlener Standard
- V ggf. Vorbehandlung
- G 1. Wirkschicht
- B 2. Wirkschicht

- (T)** Temporärsystem (Opferschicht muss nach Reinigung erneuert werden)
- (sp)** semipermanentes System (teilweise Opferschicht)
- (P)** Permenentsystem (bleibt erhalten, Reinigung erfolgt mit Reiniger-Gel)

Systemübersicht

Untergrund	Systemtyp	Hydrophobierende Imprägnierung	2K-hydrophobierender Haftvermittler transparent od. RAL-Farbe	GFK-Grundierung (Reinacrylat)	Aqua-T _{temporär} Opferschicht transparent, matt, lösungsmittelfrei	Aqua-2K Permanent, transparent, matt, lösungsmittelfrei	Anti-Graffiti-System Permanent, transparent, steinmatt, Polyrethan	Anti-Graffiti-System Permanent, RAL-Farbe, seidenmatt, Polyrethan
Klinker	(T)				G und B			
	● (sp)	G			B			
	(P)		G				B	B **)
Putz	(T)	V		V**)	G ggf. B***)			
	● (sp)			V**)	B	G		
	(P)*)	V		V**)		G und B		B **)
WDVS	(T)							
	● (sp)			V**)	B	G		
	(P)*)			V**)	S3	G und B		B **)
Beton	(T)							
	● (sp-1)	G			B***)			
	(sp-2)				B***)	G		
	● (P-1)	G				B***)		
	(P-2)					G und B		
	● (P-3)					G	B	
● (P-4)				G**)		B***)		
● (P-5)		G					B	
Naturstein ^{*)} , hart (z.B. Granit)	● (T)				G und B			
	(sp)	G			B			
	(P)*)	G				B		B **)
	(P)*)		G				B	B **)
Naturstein ^{*)} , saugend (z.B. Sandstein)	● (T)				G und B			
	(sp)	G			B			
	(P)^{*)}	G				B		B **)

Anmerkungen

- *) Unbedingt Wasserhaushalt im Untergrund beurteilen
- **) als farbige Alternative
- ***) Anzahl der Schichten in Abhängigkeit von der Rauigkeit des Untergrundes