

**Untergrundvorbereitung** · Preparing the ground · Préparation de surface

	Trockenzeit	Offenzeit	Innenbereich	Außenbereich	Blattgold und -silber	Schlagmetall	Pudergold	Mattvergoldung	Glanzvergoldung	Wasserbasis	Verbrauch in ml / qm	Schellack	Zaponlack	Kölner Leaf Protect (Überzugslack auf Wasserbasis)
												Schutzlacke für den Innenbereich		
<b>Art des Klebemittels</b>														
Kölner Instacoll klar und gelb	1-2 h + Aktivator		•	•	•				•	•	100			•
Kölner Instacoll matt klar und gelb	1-2 h + Aktivator		•		•			•		•	100			•
Kölner Instacoll HA klar, gelb und grau	1-2 h + Aktivator		•	•	•				•	•	100			•
Kölner Rapid Steinmetz klar und gelb	15 Min	8 h		•	•				•		100			
Kölner Classic Ölmixtion 3 Std	3 h	1 h	•	•	•			•	•		50	•	•	
Kölner Classic Ölmixtion 12 Std	12 h	5 h	•	•	•			•	•		50	•	•	
Kölner Classic Ölmixtion 24 Std	24 h	7 h	•	•	•			•	•		50	•	•	
Mixtion Lefranc 3 Std	3 h	1 h	•	•	•			•	•		50	•	•	
Mixtion Lefranc 12 Std	12 h	4 h	•	•	•			•	•		50	•	•	
Goldgrund 3 Std.	3 h	30 Min	•	•	•			•			75			
Goldgrund 12 Std.	12 h	1 h	•	•	•			•			75			
Goldgrund rapid	10 Min	15 Min	•	•	•			•			75			
Permacoll klar, rot und schwarz	1 h	60 h	•		•			•	•	•	100			•
Permacoll HA klar, rot und schwarz	1 h	60 h	•		•	•		•	•	•	100			•
Aqua Size, normal + dick	15 Min	60 h	•			•			•	•	100-150			•
Klebegrund für Pudergold und -silber	0	15 Min	•	•			•	•	•	•	100			•
Kölner Miniaturm	3-4 h	+/- 24 h	•		•				•	•	100-150			•
Kölner Miniaturm Ink	30 Min	1 h	•		•				•	•				•
Kölner Ceramic kt 5	1-2 h	1-5 h	•	•	•				•	•	100			•
Kölner Colnasol					•	•			•	•				