

## LEISTUNGSVERZEICHNIS Fassadenreinigungsarbeiten für WDVS, Putz, Steinfassaden

Pos.	Leistungsbeschreibung	...m <sup>2</sup>	Einzelpr. €	Gesamtpr. €
	<b>Geforderte Eigenschaften</b>			
	<p>ILKA-Sanierschutz wird verwendet für farblose, wasserabweisende Imprägnierungen im Hochbau. An saugenden, mineralischen Baustoffen, wie z. B. Beton, Putze, Ziegel, Kalksandstein, Natur- und Kunststein sowie Tonwaren. Es verhindert Ausblühungen, Pilz- und Algenbefall, ist gut schmutz- und wasserabweisend und nicht feuergefährlich. Eine besondere Bedeutung hat ILKA-Sanierschutz für die Imprägnierung, da es lösemittel-, und klebfrei sowie auch wasserdampfdurchlässig ist. Das Produkt ist UV - beständig.</p>			
	<b>Reinigung der Fassadenflächen</b>			
	<p>Der verarbeitungsfertige ILKA-Sanierschutz kann in einem oder mehreren Arbeitsgängen auf luftgetrocknete, saugfähige Baustoffe aufgetragen werden. Dabei sollte stets auf ein sattes und gleichmäßiges Imprägnieren geachtet werden. Der zu bearbeitende Untergrund muss vor der Imprägnierung ganz gesäubert werden und durchgetrocknet sein.</p>			
	<b>Weitere Besonderheiten:</b>			
	<p>Verhindert Pilz- und Algenbefall, WDVS geeignet, lösemittelfrei, UV-beständig,            Registriernr.: N-107506            Das technische Merkblatt ist zu beachten            Vor der Anwendung muss eine Musterfläche angelegt werden.</p>			
	<b>Daten</b>			
	Gefahrenklasse:	gewässergefährdend, reizend		
	pH-Wert:	nicht bestimmt		
	Farbe:	weiß		
	Form:	flüssig		
	Verbrauch:	ca. 250 - 300 ml/m <sup>2</sup>		
	Temperatur:	nicht frostbeständig		
	Haltbarkeit:	12 Monate		
	Fabrikat: <b>ILKA- Sanierschutz</b> oder gleichwertig			
	Vom Bieter unbedingt anzugeben:			