

Kathedrale Notre-Dame de Paris (FR)



© tilialucida - stock.adobe.com tilialucida - stock.adobe.com

Referenzdaten

- **Baumaßnahme**
Fassadensanierung
- **Objekttyp**
Historisch geschützte / historisch wertvolle Gebäude , Kirchen / Klöster
- **Objektadresse**
, Paris
- **Datum / Fertigstellung**
2024
- **Auftraggeber**
Etablissement public chargé de la restauration de la cathédrale Notre-Dame de Paris
- **Planer**
Philippe Villeneuve
- **Verarbeiter**
H. Chevalier Tollis Bouvier
- **Besichtigung möglich?**
Ja

Beschreibung

Die römisch-katholische Kirche Notre-Dame de Paris gehört zu den bedeutendsten Wahrzeichen Frankreichs. Erbaut wurde sie von 1163 bis 1345 im historischen Zentrum von Paris, gelegen am rechten Arm der Seine. Bei einem Großbrand im April 2019 erlitt die Kathedrale schwere Schäden im Innen- und Außenbereich. Eine originalgetreue Rekonstruktion des Weltkulturerbes wurde im Juli desselben Jahres in Auftrag gegeben.

Problemstellung

Der Großbrand innerhalb der Kathedrale hat das Natursteinmauerwerk stark belastet. Ruß und freigesetzte Schadstoffe haben sich auf und in den Wänden abgesetzt und diese beeinträchtigt. Zur Reinigung wurde eine lösemittelfreie, filmbindende Peel-Off-Paste aufgetragen, welche die Verunreinigungen bindet. Durch das Abziehen der gebildeten Schicht werden die Partikel aus dem Mauerwerk entfernt.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **Arte Mundit**

Art. Nr. 222020



Impressionen



©



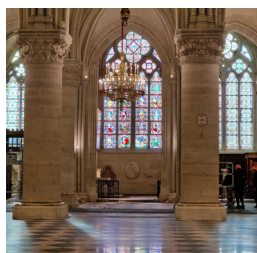
©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/40206>