

ReferenzReport

Tiefgarage MARK

in München

Objekt: Tiefgarage des Bürogebäudes MARK
in München

Umfang: ca. 7.400 m² Tiefgarage
zzgl. ca. 150 m² Rampe

Untergrund: Beton

Zeitraum: Januar – Mai 2022

Eingesetzt: WestWood® Wecryl Oberflächen-
schutzsystem OS 10 – 2.0





PMMA-Oberflächenschutzsystem WestWood® Wecryl OS 10 - 2.0

WestWood® gewinnt MARK München-Wettbewerb

Münchens neue Office Landmark „MARK MÜNCHEN“ gehört zu den zehn größten Gewerbeimmobilien der Metropole: Bis zu 2.000 Menschen finden an dieser repräsentativen Adresse ihr neues Arbeitsumfeld. Das markante Büroensemble der AXA IM – Real Assets weist auch eine Tiefgarage mit rund 550 Stellplätzen auf. Um diese nutzbar zu machen, galt es, die 7.400 m² große Parkfläche sowie die Ein- und Ausfahrrampen mit ca.

150 m² Fläche wirksam abzudichten und optisch zu gestalten. WestWood® gewann die Ausschreibung des Generalunternehmers Ed. Züblin – so kam bei dieser Erstbeschichtung das flexible, mechanisch hoch belastbare Oberflächenschutzsystem Wecryl OS 10 - 2.0 zum Einsatz. Dieses PMMA Abdichtungssystem ist gemäß DAfStb Richtlinie „Schutz- und Instandsetzung von Betonbauteilen“ geprüft: Eine wirtschaftliche, hochwertige und langlebige Lösung!



Nachdem der Untergrund vorbereitet wurde, erfolgte der Auftrag der Grundierung Wecryl 171. Dank der niedrigen Viskosität konnte die Grundierung tief in den Untergrund eindringen.



Die hoch rissüberbrückende hW0 realisierten die Verarbeiter in der Fläche mit dem Abdichtungsharz Wecryl 279 inkl. vollflächiger Vlieseintlage.



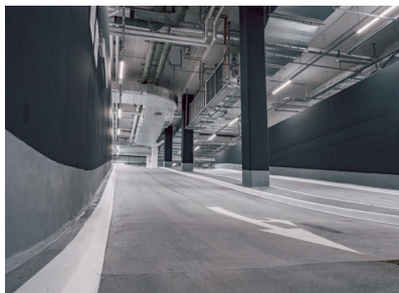
Der in den Verlaufmörtel Wecryl 333 eingestreute Quarzsand bildete mit der Kopfversiegelung Wecryl 488 den Oberbelag des WestWood® Wecryl OS 10 - 2.0.



Sogenannte Parkteppiche machen zusätzliche Stellplatzmarkierungen überflüssig, Leitwege sorgen für die einfache Orientierung der Nutzer.



Bei der Oberflächengestaltung sind der Fantasie so gut wie keine Grenzen gesetzt. So lässt sich die Oberfläche mit fast allen denkbaren Farben, Mustern und Markierungen gestalten.



Auf den Rampen wurde ebenfalls das Oberflächenschutzsystem OS 10 - 2.0 eingesetzt. Als Nuttschicht in diesem Bereich applizierten die Verarbeiter den Strukturbelag Wecryl 410.



Die farbige Versiegelung Wecryl 488 bindet den Quarzsand sicher in die Beschichtung ein und sorgt für optisch sehr ansprechende Endergebnisse.

WestWood®
Kunststofftechnik GmbH
Tel.: +49 5702 83 92 -0
www.westwood.de

