

Eine Hochterrasse mit Blick nach allen vier Himmelsrichtungen und vor allem auf die Bergwelt der Karawanken hat die Bewohner veranlasst, nach der Flächensanierung auch noch ein symbolisches Zeichen zu setzen. InderfarbigenTerrassenbeschichtunghaben sie eine Zier-Windrose einarbeiten lassen.





1. In einem Arbeitsschritt haben die Fachverarbeiter den freigelegten Terrassenestrich abgeschliffen und die Fläche komplett grundiert.



2. Zur Einbindung der Balustrade, der Wandanschlüsse und Türübergänge in die Abdichtung wurde eine spezielle Randabdichtung appliziert.



3. Mit der vliesarmierten Systemkomponente Triflex ProTerra haben sie das 70 Quadratmeter große Areal in der Fläche abgedichtet.



4. Zur Darstellung einer Windrose kam Creative Design zum Einsatz. Es wird auf die zuvor mit ProFloor hergestellte Nutzschicht aufgebracht.



5. Die Folientechnik ist eine Ergänzung zu den Abdichtungssystemen und wertet Flächen mit individuellen Akzenten auf.



6. Die Motivfolie wird auf die erste Versiegelung aufgebracht, farblich ausgeprägt und wieder entfernt. So wird das gewünschte Motiv sichtbar.



7. Nach dem Entfernen der Designfolie wurde die Fläche mit Cryl Finish versiegelt. Das Ergebnis ist eine optisch ansprechende, dauerhaft ...



8. ... dichte Oberfläche. Sie schützt die Bausubstanz zuverlässig vor eindringender Feuchtigkeit und sorgt für eine fugenfreie Optik.

Weitere Informationen

Die Systemkomponentendes Triflex-Balkon-Abdichtungssystem "BTS-P" im Einzelnen: Grundierung "Cryl Primer 276", Rand- und Detailabdichtung "ProDetail", vliesarmierte Flächen-Grundabdichtung "Pro Terra", obere Nutzschicht/Abdichtung "Pro Floor", Folienmotiv, Creative Design", Flächen-Versiegelung "Cryl Finish", ausführende Fachfirma Wutte GmbH, St. Kanzian, www.baustoffe-wutte.at. Hersteller: www.triflex.de

erschiedene Witterungseinflüsse und eine fehlendeAbdichtungderOberfläche hatten bei diesem repräsentativen Wohngebäude auf der Hochterrasse zu massiven Feuchteschäden an der Bausubstanz geführt. Poröse Fugen, gebrochene Fliesen und ausblühenderKalkamMauerwerk waren die Folge.

UmdiePanorama-Terrasse schnell wieder nutzen zu können, gab der Eigentümer die

Sanierung in Auftrag. Neben der Dichtheit der Oberfläche wardemBauherrndieansprechendeGestaltungdergroßen Fläche wichtig. Die hier zum Einsatzgekommene Systemlösung ermöglichte die Kombination von funktionaler Abdichtung und ansprechender Optik. Da die mit der Sanierung beauftragte Firma seit vielen Jahren gute Erfahrungen mit dem System machte, empfahl das Fachunternehmen auch für dieses Objekt denEinsatzdesSpezialharzes.

Für einen langzeitsicheren SchutzderBausubstanzsorgt nuneinvliesarmiertes Balkon-Abdichtungssystem auf Polymethylmethacrylatharz-Basis (PMMA). Die Oberflächengestaltung haben die SanierungsspezialistenmitCreative Design in Kombination mit Colour Design realisiert.

Aufgrund der vielfältigen Möglichkeiten zur Schaffung einer farbigen, dekorativen Beschichtung ergänzt es das Abdichtungs- und Beschichtungssystemoptimal.DerBauherr entschied sich zudem für das Aufbringen einer Windrose in der Mitte der Fläche. Farblich wird diese nun von einem satten Terrakotta-Ton hervorgehoben. Nach erfolgter Sanierung können die Bewohner ihren Panoramablick auf die Karawanken nun wieder ungetrübt genießen. ■