



SIKA AT WORK
WOHNÜBERBAUUNG
ETZBERGPARK WINTERTHUR

BUILDING TRUST



MIETWOHNUNGEN UND GEWERBERÄUME ERSETZEN TANKLAGER



PROJEKTBSCHREIB

Mietwohnungen sind in Winterthur nach wie vor Mangelware. Deshalb wird das Grundstück an der Bahnlinie Winterthur-Seen, auf dem ein Heizöltanklager abgerissen wird, überbaut. Die attraktiven, aber auch städtebaulich wertvollen Wohnhäuser, vornehmlich Mietwohnungen, helfen den Minderbestand an Mietwohnungen etwas zu mindern. Die Winterthurer Firma Kübler hatte einen Projektwettbewerb ausgeschrieben, den das Büro Beat Rothen Architektur aus Winterthur gewonnen hat. Die fünf modern gestalteten Gebäude sind offen angeordnet, so dass man von jeder Wohnung aus einen wunderschönen Blick ins Grüne geniesst. Bezugsbereit waren die Miet- und Alterswohnungen sowie die Gewerberäume gestaffelt zwischen Herbst 2014 und Herbst 2015.

ANFORDERUNGEN / HERAUSFORDERUNGEN

- Anspruchsvolle Verlegetermine
- Feuchtigkeitsproblematik im Zementunterlagsboden
- Qualitativ hochstehende Landhausdielen

SIKA LÖSUNG

Durch den Einbezug der Spezialisten von Sika konnten wir dem Parkettleger eine optimale Lösung präsentieren, um seine anspruchsvollen Verlegetermine einzuhalten. Durch eine spezielle Feuchtigkeitsbremse (Minergie-zertifiziert) für zementöse Unterlagsböden erreichten wir eine Zeitersparnis im Bauprogramm von 3-4 Wochen.

AM BAU BETEILIGTE PARTNER MIT QUALITÄT

Bauherr: Ed. Kübler & Co. AG, Winterthur
Architekt: Beat Rothen Architektur GmbH, Winterthur
Bauleitung: Dürsteler Bauplaner GmbH, Winterthur
Bauphysik: BWS Bauphysik AG, Winterthur
Bauingenieur: Schnewlin + Küttel AG, Winterthur
Parkettleger: Brunner Parkett, Winterthur,
Christian Bänziger / Kaspar Harder
Technische Beratung: Sika Schweiz AG
Toni Sonderegger Parkett- und Bodenleger-Werkstoffe

EINGESetzte SIKa PRODUKTE

- 120 kg SikaBond®-850 CrackRepair Resin (Risssharz)
- 1092 kg Sika® Primer MR Fast (Feuchtigkeitsbremse Minergie-zertifiziert)
- 18 000 kg SikaBond® AT-80 (Parkettklebstoff Minergie-zertifiziert mit erhöhter Tritt- und Raumschalldämmung)

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Schweiz

Kontakt

Tel.: +41 58 436 40 40
Fax +41 58 436 45 84
www.sika.ch

BUILDING TRUST

