

## ArexA PU-T

### Abdichtung transparenter Balkon- und Terrassenböden

#### Die durchsichtige Abdichtung ist entscheidend für offene, exponierte Bereiche.

Balkone und Terrassen, Patios und Gehwege gehören zweifellos zu den am meisten beanspruchten Teilen eines Gebäudes. Sie sind permanent den Elementen und ständigen Temperaturschwankungen ausgesetzt. Besonders wenn diese Bereiche mit Keramikfliesen bedeckt sind, haben diese Bedingungen häufig Risse in den Mörtelfugen zur Folge, durch die Wasser eindringt und Schäden verursacht. PAN-TECH bietet Ihnen ein durchsichtiges Abdichtungssystem mit einzigartiger transparenter Beschichtungstechnologie an: das transparente, flüssige Polyurethan-Abdichtungssystem ArexA PU-T. Es gibt zwei Ausführungen: glänzend und matt.



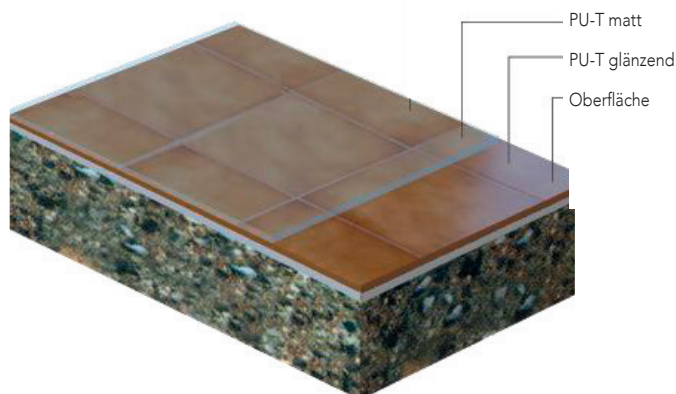
ArexA PU-T ist eine transparente, flüssige Polyurethan-Abdichtungsmembran der neuesten Technologie. Sie ist einfach anzuwenden, voll zertifiziert und garantiert dau-

erhafte Ergebnisse. Das Produkt eignet sich für neue Balkon-/Terrassenkonstruktionen, aber auch für Reparaturen oder Renovationen.

#### Vorteile

- einfache Anwendung (Rollo, Pinsel, Airless-Spritze)
- bildet eine nahtlose Membran, passt sich jeder Form an
- sichere Versiegelung von Fugen und Details
- minimaler Zusatz von Gewicht und Dicke auf dem Unterbau
- wasser-, hitze- und frostbeständig
- überbrückt Risse
- wasserdampfdurchlässig
- sehr gute Wärme-, Witterungs- und UV-Beständigkeit
- flexibel zw.  $-40^{\circ}\text{C}$  und  $+90^{\circ}\text{C}$
- haftet auf fast jeder Art von Oberfläche
- beständig gegen Reinigungsmittel, Öle und Haushaltsreiniger
- kostengünstig im Vergleich zum Entfernen alter Fliesen, neuer Abdichtung und neue Fliesen legen
- über 10 Jahre Kundenzufriedenheit weltweit

#### Beispiel



## Eigenschaften

ArexA-PU-T ist ein transparenter Ein-Komponenten-Haftgrund, der Keramik- und Glasoberflächen chemisch aktiviert und so die ausgezeichnete Haftung der aufgebrauchten Beschichtung gewährleistet. Lösemittelhaltig. Das Produkt härtet durch Reaktion mit der Boden- und Umgebungsfeuchtigkeit aus.



## Anwendungen

ArexA-PU-T wird hauptsächlich als Haftgrund (Primer) für die transparenten Polyurethanbeschichtungen auf nicht absorbierenden glasierten Oberflächen verwendet, wie z.B.:

- Abdichtung von Balkonen und Terrassen
- Abdichtung von Glas
- Abdichtung von Glasbausteinwänden
- transparente Abdichtung von transparenten Kunststoffen (z.B. Polykarbonat)
- transparente Abdichtung von Keramikoberflächen
- transparente Abdichtung und Schutz von Natursteinen
- transparente Abdichtung und Schutz von Holz