

CERAMICZNE POKRYCIA ŚCIAN I PODŁÓG

Standard UNI 11493: 2017

Ten standard stanowi przewodnik dla tworzenia profesjonalnych okładzin ściennych i podłogowych, które mogą zapewnić trwałość w długim okresie.

Składa się z dwóch części:

Część 1, zwana „**Instrukcją projektowania, instalacji i konserwacji**“, określa jakość i charakterystyki płytek ceramicznych, zawiera zasady i instrukcje dotyczące wyboru materiałów, projektowania, montażu, użytkowania i utrzymania i specyficzne rozwiązania, w celu zapewnienia osiągnięcia i utrzymania wymaganych poziomów jakości. Dotyczy wszystkich rodzajów płytek ceramicznych. Niektóre podstawowe wymagania, które się w nim znajdują:

Cechy i wymagania odnośnie płytek ceramicznych: regularność, wytrzymałość, łatwość konserwacji, bezpieczeństwo, trwałość.

Wymagania dotyczące podłoża: wysezonowanie, warunki zewnętrzne, zwartość, wytrzymałość, regularność wymiarowa, wykończenie powierzchni i wilgotność.

Wybór i specyfikacja płytek, klejów, materiału do fugowania i technik montażu związanych z danym projektem.

Wymagania dotyczące układu płytek, takie jak minimalna szerokość fugi.

Wymagania dotyczące fug.

Rozwiązania konstrukcyjne w niektórych trudnych sytuacjach: podgrzewane podłogi, baseny, tarasy, fasady, układanie płytek o dużych rozmiarach / cienkich.

Układanie: weryfikacje, kontrole i procedury.

Instrukcje dotyczące prawidłowej konserwacji.

Część 2, zatytułowana „**Wymagania dotyczące wiedzy, umiejętności i kompetencji dla glazurników układających ceramiczne płytki podłogowe i ścienne**“, określa rolę glazurnika, definiując podstawowe wymagania jak zasób wiedzy, umiejętności i kompetencji.