

- EN** LIQUID-APPLIED WATERPROOFING PRODUCTS
- IT** IMPERMEABILIZZANTI LIQUIDI PER EDILIZIA CIVILE
- FR** IMPERMÉABILISANTS LIQUIDES
- PL** HYDROIZOLACJE TARASÓW I BUDYNKÓW



LAMINE

Płatki synto-ceramiczne do wykonania powierzchni dekoracyjnych

Opis

LAMINE są to kolorowe drobinki syntetyczno-ceramiczne (confetti), które nie żółkną i mają zmienny kształt geometryczny, które służą do tworzenia estetycznych wykończeń (posypki) w celu uzyskania przyjemnych efektów kolorystycznych.

Nakładane przez rozpylenie na odpowiednią powierzchnię „klejową” (np. Jeszcze świeży EASY LAST COAT COLORATO) i zabezpieczone po wyschnięciu specjalną przezroczystą warstwą uszczelniającą (np. EASY LAST COAT TRANSPARENT), LAMINE są bardzo odporne na ścieranie i pozwalają na pełne wykorzystanie powierzchni.

Kolory

Produkt jest dostępny w różnych kolorach oraz odmianach (zob. broszurę “AQUALAMINE”).

Zastosowanie

LAMINE są stosowane w realizacji różnych dekoracyjnych warstw ochronnych (jak np AQUALAMINE) na następujących powierzchniach :

- Balkony i tarasy
- Posadzki wewnętrzne i zewnętrzne
- Baseny

Zalety

- LAMINE pozwalają na regenerację starych tarasów i podłóg wewnętrznych przy bardzo niskich kosztach bez konieczności usuwania poprzedniego podłoża.
- LAMINE są dostępne w bardzo szerokiej gamie kolorystycznej oraz w dwóch rozmiarach (LAMINE i MIKROLAMINE).
- LAMINE mogą być stosowane bez specjalnych dedykowanych narzędzi.

Przygotowanie ogólne podłoża

LAMINE można stosować na EASY LAST COAT COLORATO lub TRASPARENTE przy wykonywaniu dekoracyjnej warstwy na powierzchniach hydroizolujących takich jak nella realizzazione di finiture per manti impermeabilizzanti realizzati con EASY LAST 901, BETONGUAINA.S lub na produktach serii NORTIG. LAMINE są również stosowane w dekorowaniu powierzchni wewnątrz budynków (np. na NORPHEN 200) .

Przygotowanie produktu

LAMINE Są gotowe do użycia.

Sposób użycia

- Obsypać obficie na np. świeżo zastosowanym EASY LAST COAT COLORATO/TRASPARENTE
- Po utwardzeniu się usunąć nadmiar LAMINE, przeszlifować papierem ściernym i odkurzyć powierzchnię.
- W celu zamknięcia LAMINE zastosować w dwóch warstwach lakier np. EASY LAST COAT TRANSPARENT.





Zużycie

Sposób aplikacji	Zużycie min.	Zużycie max.	j.m.	rozcieńczeni e
Pełny obsyp	0,6	0,7	kg/m ²	-

Dane techniczne

► DANE APLIKACYJNE PRODUKTU			
Rozmiar LAMINE		mm	0-3
Rozmiar MICROLAMINE		mm	0-1,5



-  EN LIQUID-APPLIED WATERPROOFING PRODUCTS
-  IT IMPERMEABILIZZANTI LIQUIDI PER EDILIZIA CIVILE
-  FR IMPERMÉABILISANTS LIQUIDES
-  PL HYDROIZOLACJE TARASÓW I BUDYNKÓW



LAMINE

Płatki synto-ceramiczne do wykonania powierzchni dekoracyjnych

Przechowywanie produktu

- 60 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w pomieszczeniach zadaszonych, suchych, z dala od promieni słonecznych w temperaturze od +10°C do +30°C.

Zastrzeżenia prawne

Zalecenia dotyczące sposobu stosowania naszych produktów są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i nie skutkują przejściem jakiegokolwiek gwarancji i/lub odpowiedzialności co do końcowego wyniku wykonywanych prac. Nie zwalniają więc one klienta od odpowiedzialności związanej ze sprawdzeniem przydatności produktów w zakresie ich planowanego zastosowania poprzez przeprowadzenie wstępnych prob. Na stronie internetowej pod adresem www.nordresine.pl dostępna jest najnowsza wersja niniejszej karty technicznej.

EDYCJA

Wydanie: 03.04.2017

Reemisja: 16.03.2018

