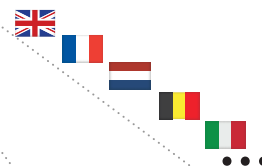
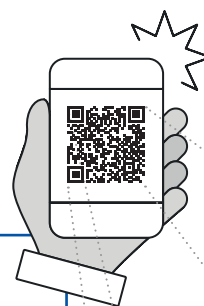


Informacje w postaci kodu QR dla zapraw Ytong, Silka, Multipor



1 Dostawa zaprawy na plac budowy

Dla Państwa wygody opakowania z zaprawami i wyprawami tynkarskimi Xella są oznakowane kodami QR. Po zeskanowaniu kodu za pomocą urządzenia mobilnego uzyskujemy informacje o danym produkcie. Wszystkie dokumenty można również wydrukować, aby dołączyć je do dokumentacji budowlanej. Dodatkową korzyścią jest możliwość wyświetlania i pobierania niezbędnych informacji i dokumentów w różnych językach, zależnie od preferencji.



2 Zeskanowanie kodu QR pozwala uzyskać dodatkowe przydatne informacje, takie jak:

- objaśnienia piktogramów opisujących zaprawę i jej zastosowanie,
- ważne informacje z zakresu BHP w razie wypadku związanego z produktem,
- zwięzłą specyfikację techniczną zaprawy,
- adresy stron internetowych z dodatkowymi informacjami o produkcie.



3 Ustawienie języka i wybór potrzebnych informacji

Kod QR na opakowaniu zawiera wszystkie informacje niezbędne do identyfikacji produktu. Podczas skanowania automatycznie wybierany jest preferowany język, ale można go zmienić na dowolny spośród dostępnych. Kliknięcie odpowiedniego przycisku umożliwia przejście do wybranych informacji.

Dostęp do żądanych informacji można też uzyskać, wprowadzając ręcznie adres: <https://label.digital.xella.com> i wpisując kod artykułu lub podany na opakowaniu kod GTIN.



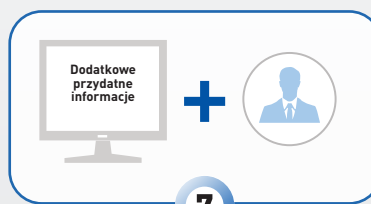
4



5



6



7



Szczegółowe instrukcje użytkowania

Informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i zastosowania danej zaprawy przedstawiono w postaci łatwych do zinterpretowania piktogramów umieszczonych na odwrocie opakowania. Klient niezaznajomiony z zaprawami i wyprawami tynkarskimi Xella może jednak wyświetlić na swoim urządzeniu

mobilnym szczegółowe objaśnienia w preferowanym języku. Instrukcje te można pobrać i wydrukować, aby korzystały z nich osoby pracujące z danym produktem.



Zagrożenia i środki ostrożności (BHP)

Składnikami zapraw i wypraw tynkarskich są substancje chemiczne. Z myślą o bezpieczeństwie użytkowników na odwrocie każdego opakowania znajdują się, podane w różnych językach, szczegółowe informacje o zagrożeniach stwarzanych przez dane substancje chemiczne oraz zalecanych środkach ostrożności. W razie jakiegokolwiek wypadku należy zabrać ze sobą kod QR z opakowania i przekazać go wyspecjalizowanemu personelowi, który dzięki temu będzie mógł uzyskać więcej danych o produkcie.

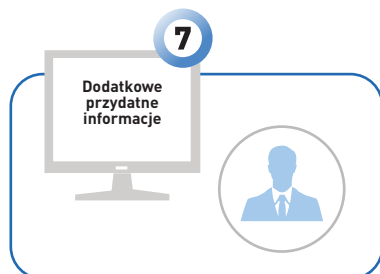
Na opakowaniach naszych produktów znajduje się też kod UFI. W razie wypadku ułatwia on uzyskanie informacji z zakresu BHP i pomaga podjąć właściwe środki zaradcze.

Skanując kod QR, można łatwo uzyskać informacje w różnych językach. Zalecamy wydrukowanie pobranego dokumentu i trzymanie go pod ręką na wypadek wystąpienia niepożądanych reakcji w wyniku kontaktu z produktem.



Specyfikacja techniczna

Specyfikacje techniczne produktów, które chcemy dołączyć do dokumentacji, można w każdej chwili pobrać, skanując kod QR. Oprócz deklaracji właściwości użytkowych dostępne są informacje techniczne istotne dla danego produktu i określające odpowiednie zastosowanie. Oczywiście możliwy jest wybór preferowanego języka.



Dodatkowe przydatne informacje

Po zeskanowaniu kodu QR lub ręcznym wprowadzeniu danych do wyszukiwarki można uzyskać dodatkowe informacje dotyczące produktu. Jedno kliknięcie wystarczy, by pobrać aktualną deklarację właściwości użytkowych. W identyczny sposób można znaleźć dodatkowe

informacje o naszych zaprawach i wyprawach tynkarskich.

W razie pytań zapraszamy do kontaktu za pośrednictwem strony internetowej lub infolinii.