



## OCHRONA ŚRODOWISKA I ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

### INSTRUKCJA

Przed montażem płytek należy sprawdzić jakość i płaskość powierzchni oraz odcienie i wymiary, poprzez porównanie płytek z różnych kartonów. Dodatkowo należy sprawdzić zgodność opisów na opakowaniach: Gat - Gatunek, Odc - Odcień, Gr. Wym - Grupa wymiarowa dla całej zakupionej partii. Nie zaleca się stosowania płytek polerowanych w miejscach o dużym natężeniu ruchu. W przypadku uwag dotyczących jakości prosimy o pozostawienie opakowań/etykiety. REKLAMACJE WYNIKAJĄCE Z NIEZASTOSOWANIA SIĘ DO POWYŻSZYCH ZALECEŃ NIE BĘDĄ UZNAWANE.








### OCHRONA ŚRODOWISKA

CERSANIT SA zgodnie z deklaracją zawartą w Polityce Zintegrowanego Systemu Zarządzania podejmuje aktywne działania na rzecz minimalizacji negatywnego wpływu na środowisko w procesach produkcyjnych i administracyjnych.

	<p>Zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ponowne wykorzystanie lub recykling półproduktów, wyrobów gotowych oraz wchodzących w ich skład materiałów.</li><li>- materiały opakowaniowe podlegające recyklingowi</li><li>- wykorzystanie w produkcji przyjaznych środowisku surowców i materiałów wtórnych</li><li>- zwracanie do produkcji wody technologicznej oraz produkcyjnych braków ceramicznych</li></ul>
	<p>Cykl życia produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- opracowanie i nadzorowanie procedur w zakresie: segregacji odpadów, postępowania z surowcami i odpadami niebezpiecznymi</li><li>- nadzorowanie wpływu na środowisko w całym cyklu życia produktu od projektowania, poprzez proces produkcyjny aż po utylizację</li></ul>
	<p>Użytkownicy wyrobów CERSANIT mają obowiązek utylizować zużyte / uszkodzone wyroby zgodnie z przepisami Ustawy o odpadach z dnia 14.12.2012r. (Dz.U. 2013 poz. 21 z późn. zm.)</p>

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Aspekty dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa związane z wykorzystaniem wyrobu.

	Safety rules in the production process have been described in the internal plant procedures.
 	<p>Wyroby Cersanit w wielu przypadkach posiadają masę &gt;25 kg (w zależności od rozmiaru wyrobu). Należy zachować szczególną ostrożność podczas przenoszenia wyrobów.</p> <p>Wyroby o masie &gt;25 kg zaleca się przenosić w dwie osoby.</p> <p>Zaleca się stosowanie obuwia posiadającego właściwości ochronne łącznie z ochroną palców stopy za pomocą podnosków.</p>
	Podczas prac związanych z cięciem płytek ceramicznych za pomocą urządzeń elektrycznych może powstawać pył. Pył ten zawiera drobiny krzemionki lub kwarcu, które mogą być szkodliwe dla zdrowia. Osobom wykonujące takie prace zaleca się noszenie masek ochronnych przeciwpyłowych.
	Pracom związanym z cięciem płytek ceramicznych za pomocą urządzeń elektrycznych może towarzyszyć wysoki poziom hałasu, przekraczający dopuszczalne normy. Zaleca się stosowanie ochronników słuchu.
 	Płytki ceramiczne po przecięciu, złamaniu posiadają bardzo ostre krawędzie, odłamki. Należy zachować szczególną ostrożność podczas cięcia, montażu, przenoszenia płytek. Zleca się stosowanie rękawic i okularów ochronnych,