



- suchý hotový beton pro betonářské práce
- beton je připraven tak, že ho stačí pouze zalít vodou bez míchání
- vhodný pro zabetonování sloupků plotu, vlnkových stožárů, houpaček, zahradních lamp, zahradních sušákových stojanů, informačních a dopravních tabulí apod.
- rychle tvrdnoucí

Č. art.	Vydatnost cca hodnota	Forma dodávky	Balení
100076	17 l / pytel	pytlů / paleta	pytel
		42	30 kg



1. výkop



2. namočit stěny a dno



3. nasypat beton maxit no mix



4. rovnoměrně pokropit

Popis

maxit no mix je mnohostranně použitelný beton, u kterého odpadá namíchání. Je vhodný k např.: zabetonování sloupků plotu, vlnkových stožárů, houpaček, zahradních lamp, zahradních sušákových stojanů, informačních tabulí a dopravních značek apod.

Pracovní postup

Zvolit průměr výkopu dle pozdějšího zatížení o 10-25 cm větší než díl, který se má zabetonovat. Vnitřní stěny a dno výkopu důkladně navlhčit vodou. Po vsazení a zafixování stavebního dílce do výkopu provést vyplnění s maxit no mix ve vrstvách. Suchou hmotu zalít po vrstvách pomalu a stejnoměrně vodou. Na jeden pytel betonu maxit no mix cca. 5 l vody. Po další vrstvě suchý materiál zalít vodou. K uzavření betonového povrchu vyhladit do hladka zednickou lžící.

Praktické pokyny

1. Výkop zeminy

Zvolit průměr výkopu dle pozdějšího zatížení o 10-25 cm větší než prvek, který se má zabetonovat.

2. Předchozí zavlažení vodou

Boční stěny a dno výkopu důkladně předem navlhčit vodou.

3. Nasypání

Po vsazení a zafixování stavebního dílce do výkopu nasypat beton maxit no mix ve vrstvě cca 10 cm

4. Zalítí

Suchou směs zalít pomalu a rovnoměrně vodou. Zasypat dalších 10 cm betonu a pokropit. Po 2 minutách zasypat dalšími 10 cm betonu a pokropit vodou. Potřeba vody pro 30 kg pytel betonu maxit no mix je cca 5 l.

K uzavření povrchu betonu vyhladte povrch zednickou lžící. Tuhnutí začíná po cca 15 minutách, následně je zabetonovaný prvek po 1 hodině lehce zatížitelný a po 24 hodinách plně zatížitelný.

Beton musí být v čerstvém stavu chráněn během prvních dvou dní před příliš rychlým vysycháním. Toto může být dosaženo zakrytím nebo postříkáním ochrannými prostředky.

Zvláštní upozornění

Nemíchat s materiály jiného druhu.

Kvalita

Použití osvědčených a průběžně kontrolovaných surovin zaručuje neměnnou dobrou kvalitu. Nejmodernější výrobní zařízení zajišťují stálé vlastnosti výrobku.

Forma dodávky

V papírových pytlích po 30 kg.

Skladování

V originálních uzavřených obalech je možno skladovat min. po dobu 6 měsíců.

Pokyny ve vztahu k životnímu prostředí

Obaly bezodbytku vyprázdnit a předat k recyklaci.

Technické údaje

Vytvrzení	
Počátek tuhnutí po	15 min.
Částečně zatížitelný po	1 hod.
Zcela zatížitelný po	24 hod.
Vydatnost	17 l / 30 kg
Použití ve vnějších prostorech	ano
Použití ve vnitřních prostorech	ano
Potřeba vody	5 l / 30 kg
Mrazuvzdornost	ano
Teplota zpracování	ne pod + 5°C
Zrnitost	0-8 mm

Bezpečnostní pokyny

Beton reaguje s vodou silně alkalicky, proto: chránit pokožku a oči, při kontaktu důkladně vypláchnout vodou, při kontaktu s očima ihned vyhledat lékaře, další informace v bezpečnostním listu.

Dokumenty

Bezpečnostní datový list

Právní upozornění

Údaje v tomto listě jsou založeny na našich současných technických znalostech a zkušenostech. Kvůli široké škále možných vlivů při zpracování a použití našich výrobků nechrání zpracovatele před možnými vlivy vlastních zkoušek a pokusů při zpracování a použití našich výrobků a představují pouze všeobecné směrnice. Není možno z nich odvodit právně závazné ujištění o určitých vlastnostech nebo vhodnosti pro konkrétní způsob použití. Zpracovatel musí vždy na svou vlastní odpovědnost dodržovat případná ochranná práva právě tak jako existující zákony a nařízení.

Vydáním tohoto listu pozbývají platnosti všechny dřívější listy.