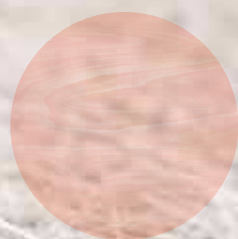


UZIN SPECIÁLNÍ POJIVA A POTĚRY

2015



OUŘEDNÍK
CENTRUM DVEŘÍ
& PODLAH



SNÍŽENÍ EMISÍ. ZVÝŠENÁ KVALITA.

UZIN je značka, která reprezentuje vysoce kvalitní výrobky a řeší problematiku spojenou s výstavbou podlahových konstrukcí a pokládkou podlahových krytin. Její důležitou součástí jsou rovněž speciální produkty pro realizátory potěrů. Před několika lety jsme se rozhodli rozšířit jejich řadu a výrazně zvýšit význam tohoto oboru do budoucna. První přehled výrobků podtrhuje naši snahu a výtisk, který právě držíte v ruce je důkazem, že naše nastoupená cesta je správná a úspěšná.

Díky řadě nových inovativních výrobků jsme významným způsobem rozšířili náš sortiment speciálních produktů pro realizátory potěrů. Vedle toho se nám díky neustálému vývoji a zlepšování podařilo u již osvědčených výrobků zvýšit přidanou hodnotu pro jejich uživatele. Přitom jsme vycházeli ze dvou předpokladů:

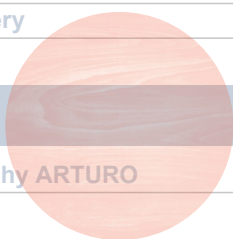
Na jedné straně je pro UZIN požadavek na inovační procesy neoddělitelně spjatý s naší rolí průkopníka v tématech trvale udržitelného rozvoje a ochrany životního prostředí. Proto veškeré naše výrobky ze sortimentu rychlých cementů a tenkých potěrů nesou označení EMICODE EC 1 Plus resp. EMICODE EC 1 R Plus – což je v našem odvětví doposud věc spíše ojedinělá.

Na straně druhé musí naše nové výrobky splňovat samozřejmě ty nejvyšší požadavky na jejich komfortní a snadné zpracování, protože v centru naší pozornosti stojí vždy řemeslník. Naším nejvyšším cílem je váš úspěch, naši vážení zákazníci!

Beat Ludin
Výkonný ředitel divize UZIN

OBSAH

UZIN Turbolight®-System	4	
Lehčený, rychlý potěr	UZIN Turbolight®-System	4
Speciální pojiva pro rychlé potěry	5	
Rychlý cement	UZIN SC 980	5
	UZIN SC 970	6
	UZIN SC 960	6
Speciální cement	UZIN SC 910	6
Rychlé cementové potěry	UZIN SC 968	7
	UZIN SC 995	7
Rychlý anhydritový potěr	UZIN SC 997	8
Finální stěrková hmoty	UZIN SC 993	8
Doplňkové výrobky pro potěry a sanace	9	
Zušlechťující disperze	UZIN AS 32	9
Pryskyřice na sanaci trhlin	UZIN KR 516	9
Blesková vysprávková hmota	UZIN NC 182	9
Tabulky použití - technická data	10	
Speciální rychlá pojiva	10	
Speciální rychlé potěry	10	
Arturo	11	
Lité designové podlahy ARTURO	11	
Kontakty ČR/SR		



OUŘEDNÍK

**CENTRUM DVEŘÍ
& PODLAH**

UZIN s.r.o., ČESKÁ REPUBLIKA



Ing. Jan Frankl
obchodně - technický poradce
Mobil: +420 602 717 173
email: frankl@uzin.cz



Ing. Emil Kroupa
obchodně - technický poradce
Mobil: +420 602 171 129
email: kroupa@uzin.cz



Václav Kachlíř
obchodně - technický poradce
Mobil: +420 602 742 598
email: kachlir@uzin.cz



Stanislav Valúšek
obchodně - technický poradce
Mobil: +420 602 531 516
email: valusek@uzin.cz



Jan Výravský
obchodně - technický poradce
Mobil: +420 603 214 627
vyravsky@uzin.cz

HA-UZ market s.r.o., SLOVENSKÁ REPUBLIKA



RNDr. Pavol Hlávka
jednatel společnosti
Mobil: 0903 720 625
email: hlavka@ha-uz.sk



Ing. Martin Černek
obchodně - technický poradce
Mobil: 0910 908 510
email: cernek@ha-uz.sk

UZIN Turbolight®-System Systém pro rychlou výstavbu a renovaci

Rychlý systém s minimální hmotností

Systém pro výrobu rychle zralého podkladu pro pokládku podlahovin všeho druhu

- vyrovnání velkých nerovností nebo výtluků v podkladu
- na kritických podkladech

POUŽITÍ:

- na dřevěné trámové stropy nebo dřevěné prkenné podlahy
- na betonové stropy
- pro normální zatížení v obytných prostorech, pro všechny druhy podlahovin
- jak pro připojené potěry, tak i na oddělovací vrstvě

VLASTNOSTI:

- systémová výstavba od nosné části stropu až po vlastní podlahovinu
- rychlý systém
- nízká specifická hmotnost
- nízká plošná hmotnost
- dobrá zvuková izolace
- vysoká tepelná izolace
- nehořlavý
- vhodný do vlhkých prostor



OUŘEDNÍK
CENTRUM DVEŘÍ
& PODLAH

Č. výrobku	Velikost balení	Převážná jednotka / karta	Převážná jednotka / paleta	Spotřeba / tloušťka vrstvy	Barva
53402	UZIN SC 914 Turbo 80 l (21 kg) pytel	–	15	2.6 kg/m ² / 1 cm	šedá
52154	UZIN RR 201 -	12 rolí	78,75 m ²	75 x 1,05m ²	bílá
47435	UZIN NC 195 25 kg pytel	–	42	min. ca 20kg/ m ²	tmavě šedá

UZIN Turbolight®-System v praxi



Systém pro výrobu podkladu, který je nejenom rychle zralý pro pokládku podlahovin, ale zároveň se vyznačuje nízkou plošnou hmotností, vysokou zatížitelností a velmi dobrými tepelně izolačními vlastnostmi.

UZIN SC 980 rychlý cement s velmi malým smrštěním

**Tvarově
stabilní
s minimálním
pnutím**

Pro cementový potěr beze spár ve velkých plochách

Rychlý speciální cement k výrobě tvarově stabilních potěrů s malým pnutím, do interiéru i exteriéru

- mimořádně malá náchylnost k trhlinám, s minimálním pnutím, jistá v použití
- rychlá práce na velkých plochách bez pracovních spár, výrazně snižuje náklady na m²
- rychlá možnost pokládky umožňuje provedení potěrových a kladečských prací v nejkratším možném termínu*

POUŽITÍ:

- k výrobě připojených potěrů, potěrů plovoucích a na dělicí vrstvě, k výrobě vytápěných potěrů
- k výrobě rychlých potěrů při termínovaných stavbách
- pro stabilní potěry bez prohybů a propadů krajů
- pro velké plochy v kuse do 200m² beze spár*

VLASTNOSTI:

- tvarově stabilní a s minimálním pnutím
- velmi snadno zpracovatelný
- rychle vytápěný a brzy pokladatelný
- pevnost CT-C25-F4 do CT-C40-F6
- do interiéru a exteriéru
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 R Plus/bez emisí

*Zralost pro pokládku a pokyny pro dělení polí dle technického listu



OUŘEDNÍK
CENTRUM DVEŘÍ
& PODLAH



Č.výrobku.	Vel. balení	Přepř. jednotka / karton	Přepř. jednotka / paleta	Spotřeba / tloušťka vrstvy	Barva
43723	25 kg pytel	–	42	13kg / m ² / 4 cm tloušťky**	šedá
52603*	1000 kg BigBag*	–	1 BigBag	16kg / m ² / 5 cm tloušťky**	šedá

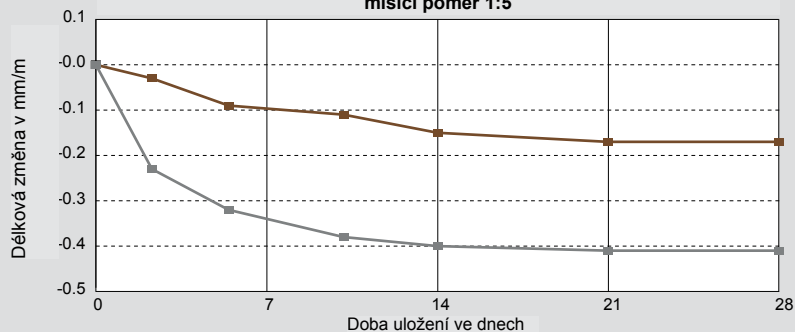
* dodání na požádání

**poměr mísení 1:5 příp. C35/F5

UZIN SC 980 v praxi

Průběh bobtnání a smrštění

Cementový potěr UZIN SC 960 / Cementový potěr UZIN SC 980
mísící poměr 1:5



Osvědčení MPA Bremen:



SPECIÁLNÍ POJIVA PRO RYCHLÉ POTĚRY

UZIN SC 970

Rychlý cement bez smrštění



Rychlý cement s optimalizací spotřeby na velkoplošné cementové potěry beze spár

Speciální pojivo k hospodárné výrobě rychlých cementových potěrů bez smrštění, rozměrově stabilních

- velkoplošné práce bez možných míst rozlomení potěrové desky, redukuje výrazně finanční náklady / m²
- pevnostní třída CT-C30-F5 při mísicím poměru 1 : 6 umožňuje co nejhospodárnější řešení
- umožňuje rychlé natápění potěru a vyzrání k další pokládce, tím je možné provádět navazující práce ve velmi krátkém čase*

POUŽITÍ:

- k výrobě plovoucích potěrů, potěrů na oddělovací vrstvě a připojených potěrů, vytápěných potěrů
- pro plochy velikosti do 200 m²* beze spár
- pro potěry bez zvednutých míst a propadlých okrajů
- ke zhotovení potěrů při stanovených pevných termínech

VLASTNOSTI:

- pevnostní třída CT-C30-F5
- bez pnutí a bez deformací
- velmi lehce zpracovatelný
- možnost velmi rychlého natápění a možnost stanovení doby pokládky
- pro vnitřní prostory
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 R Plus / velmi malé emise

*Zralost pro pokládku a pokyny pro dělení polí dle technického listu

Č. výrobku	Vel. balení	Přep. jednotka / paleta	Spotřeba	Tl. vrstvy	Barva
73126	25 kg pytel	42	13 kg/m ²	5 cm**	šedá

**mísicí poměr 1:6, příp. C30/F5.

UZIN SC 960

Rychlý „jednodenní“ cement



Pro cementový potěr, který je pokladatelný po jednom dni*

Speciální pojivo pro výrobu velmi rychle pokladatelných cementových potěrů ve vnitřním i venkovním prostředí

- velmi rychle tvrdnoucí a pokladatelný, šetří čas a umožňuje rychlý pracovní postup
- variabilní možnosti mísicího poměru, flexibilní použití

POUŽITÍ:

- k výrobě připojených potěrů, plovoucích potěrů a také potěrů na oddělovací podložce nebo potěrů vytápěných
- pro termínově určené práce s potěry
- k rychlé pokládce vrchní podlahoviny

VLASTNOSTI:

- odolný vodě a mrazuvzdorný
- pevnosti CT-C25-F4 až CT-C40-F6
- pro vnitřní a venkovní prostředí
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 R Plus / velmi malé emise

*pokladatelnost viz TL produktu

Č. výrobku	Vel. balení	Přep. jednotka / paleta	Spotřeba	Tl.vrstvy	Barva
1177	25 kg pytel	42	12 kg/m ² 15 kg/m ²	4 cm 5 cm	tmavě šedá

UZIN SC 910

Speciální cement



Speciální pojivo pro specifikovaný styroporenový granulát

Speciální pojivo k výrobě tvarově stabilní lehčené vyrovnávací malty ve vnitřních prostorech a v prostorech s vlhkým provozem ve spojitosti se systémem UZIN Turbolight®-System

- rychlé schnutí také ve velkých tloušťkách vrstvy, šetří dobu čekání
- bez pnutí, proto jisté použití
- pro certifikované tepelně zpracované styroporenové granule a diaperlový styroporén

POUŽITÍ:

- k výrobě tvarově stabilní lehčené vyrovnávací malty s vysokou pevností v tlaku
- pro lehčenou vyrovnávací maltu v tl. vrstvy od 0,5 cm do 30 cm
- k výrobě lehčené vyrovnávací malty pro systém UZIN Turbolight®-System, připojené nebo na oddělovací podložce
- ve vnitřních prostorech a v prostorech s vlhkým provozem

VLASTNOSTI:

- velmi lehce zpracovatelné
- možnost mísení a čerpání běžnou strojní technikou pro výrobu potěrů
- pokladatelné pro UZIN NC 195 po 2 dnech (20 °C / 65 % rel.vzduš.vlhkosti).)
- bez pnutí
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 R Plus / velmi malé emise

Č. výrobku	Vel. balení	Přep. jednotka / paleta	Spotřeba	Tl.vrstvy	Barva
74505	25 kg pytel	42	1 pytel na 200 l styrogranulí	-	šedá
74506	900 kg BigBag	1 BigBag	viz TL UZIN SC 910		

SPECIÁLNÍ CEMENTOVÉ POTĚRY PRO RYCHLOU VÝSTAVBU A SANACI

UZIN SC 968 rychle schnoucí potěr

Vysoce mechanicky pevná, předmíchaná potěrová směs pro použití v interiéru i exteriéru.

Speciální směs hydraulických pojiv a aditiv, normálně vázající a rychle schnoucí. Pro objekty, kde je požadováno rychlé využití finální vrstvy či pro zhotovení vytápěných potěrů. Použitelná v interiéru i v exteriéru.

- vhodná pro zhotovení připojených cementových potěrů v tl. ≥ 20 mm
- plovoucích potěrů v tl. ≥ 40 mm

POUŽITÍ:

- připojené potěry pro tl. ≥ 20 mm
- potěry na oddělovací vrstvě, plovoucí potěry v tl. ≥ 40 mm
- potěry na zvukové nebo tepelné izolaci
- potěry s podlahovým vytápěním
- obytné a průmyslové prostory
- sanace a renovace

VLASTNOSTI:

- stačí jen rozmíchat s vodou
- vysoká mechanická pevnost CT – C40 – F6 podle DIN EN 13 813
- velmi rychle zralá pro kladení
- excelentní tepelná vodivost
- odolná vodě a mrazu
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)



Č. výrobku.	Vel. balení	Přepr. jednotka / karton	Přepr. jednotka / paleta	Spotřeba / tloušťka vrstvy	Barva
73104	25 kg pytel	–	42	ca 18 kg / m ² / 1 cm tloušťky	šedá

Tenký cementový potěr

UZIN SC 995

Cementový potěr pro objekty, bez pnutí

Samorozlévací cementový potěr k výrobě připojených potěrů a potěrů na dělicí vrstvě

- bez pnutí, použitelný s jistotou i ve velkých tloušťkách vrstvy
- rychlé schnutí též ve velkých tloušťkách vrstvy, šetří čekací dobu
- pro tenkovrstvé topné systémy

POUŽITÍ:

- k výrobě připojených potěrů a tenkovrstvých potěrů na oddělovací vrstvě
- pro normální zatížení, vnitřní prostory v obytných objektech a komerčních prostorách
- v tloušťce vrstvy od 3 mm do 50 mm
- k zalévání tenkovrstvých teplovodních vytápěcích systémů
- jako nosná vrstva pro UZIN Turbolight®-System

VLASTNOSTI:

- pro textilní a elastické podlahoviny, hotové parkety, keramické dlažby a dlažby z přírodního kamene
- třída pevnosti CT-C25-F5
- bez pnutí
- vhodný pro kolečkové židle
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC R 1 Plus / velmi malé emise



Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka/karton	Přepr. jednotka/paleta	Spotřeba/tloušťka vrstvy	Barva
74810	25 kg pytel	–	42	1,7 kg/m ² 1 mm	šedá



ANHYDRITOVÝ POTĚR PRO RYCHLOU VÝSTAVBU A SANACI

UZIN SC 997

Kalciumsulfátový tenkovrstvý potěr

Prakticky
bez prnutí



Kalciumsulfátový tenkovrstvý potěr pro objekty, prakticky bez prnutí

Samorozlévací kalciumsulfátový tenkovrstvý potěr pro výrobu připojených potěrů a potěrů na oddělovací podložce zejména při renovačních pracích

- prakticky bez prnutí, jistota provádění i ve velkých tloušťkách vrstev
- velmi široké možnosti použití od 3 do 50 mm tloušťky vrstvy, usnadňuje skladování
- ideální pro tenkovrstvé topné systémy

POUŽITÍ:

- k výrobě připojených potěrů a potěrů na oddělovací podložce
- pro vnitřní prostředí s normálním zatížením v tloušťce vrstvy od 3 do 50 mm
- k zalévání tenkovrstvých teplovodních topných systémů
- pro renovační práce na podkladech, které jsou citlivé na prnutí

VLASTNOSTI:

- pro normální zatížení v obytných prostorách a v prostorách komerčních
- pro textilní a elastické podlahoviny, keramické dlažby a dlažby z přírodního kamene
- třída pevnosti CA-C25-F5
- vhodný pro kolečkové židle
- GISCODE CP 1 / stěrkoovací hmoty na kalciumsulfátové bázi podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 Plus// velmi malé emise

Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka / paleta	Spotřeba	Tl. vrstvy	Barva
74807	25 kg pytel	42	1,8 kg/m ²	1 mm	šedá

FINÁLNÍ STĚRKOVACÍ HMOTA PRO PRŮMYSLOVOU A OBČANSKOU VÝSTAVBU S VYSOKOU PEVNOSTÍ

UZIN SC 993

Minerální povrchová úprava



Hospodárná povrchová úprava vysoce zatížených ploch

Samorozlévací užitná finální cementová povrchová hmota pro průmyslové a komerční prostory pro tloušťky vrstvy od 4 do 10 mm

- velmi dobrý rozliv, proto nejlepší výsledky při pokládce
- nejlepší zpracovatelské vlastnosti

POUŽITÍ:

- k výrobě užitných vrstev, v průmyslovém a komerčním prostředí, bez povrchové podlahové vrstvy
- k výrobě povrchových vrstev s vysokou odolností proti oděru, protiskluzných (R 10) a stejně tak i odolných posypovým solím
- na podklady s povrchovou pevností v tahu min. 1,5 N/mm²
- pro vnitřní prostředí

VLASTNOSTI:

- extrémně dobrý rozliv
- přímo využitelná povrchová vrstva
- vysoce zatížitelná
- vysoká odolnost proti oděru
- GISCODE ZP 1 / nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 R Plus / velmi malé emise

Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka / paleta	Spotřeba	Tl. vrstvy	Barva
74871	25 kg pytel	42	6,8 kg/m ² 17,0 kg/m ²	4 mm 10 mm	tmavě šedá

DOPLŇKOVÉ VÝROBKY PRO POTĚRY A SANACE

Prémiové zušlechťovadlo pro potěry

UZIN AS 32

Univerzální disperzní koncentrát k plastifikaci cementových a kalciumsulfátových potěrů

- plastifikuje, zjednodušuje zpracování
- univerzálně použitelný s více pracovními efekty

POUŽITÍ:

- cementové potěry
- kalciumsulfátové potěry
- plovoucí potěry
- potěry na oddělovací podložce nebo potěry připojené
- teplovodní podlahová vytápění

VLASTNOSTI:

- plastifikuje cementové nebo kalciumsulfátové potěry od třídy pevnosti v tahu za ohybu CT/CA F4
- redukuje potřebu záměsové vody pro vylepšení zpracovatelnosti a optimalizuje podmínky vysychání
- zvyšuje pevnosti a redukuje náchylnost pro tvorbu trhlin a rozdělení povrchu



Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka / paleta	Spotřeba	Barva
66873	10 kg kanystr	60	0,2% – 0,5% (CT) (vztaženo k váze cementu) 0,1% – 0,2% (CA) (vztaženo k váze kalciumsulfátu)	tm. modrá

2K-silikátová pryskyřice

UZIN KR 516

Uzavření trhlin pryskyřicí s velmi malým zápachem. Lítá a lepivá pryskyřice s velmi malým zápachem k rychlé sanaci trhlin, stejně jako k lepení, plnění a renovaci.

- použitelná v citlivých prostorech, bez zápachu při zpracování
- pro zpracování není třeba míchadla
- rychlý postup následných prací, krátká doba čekání

POUŽITÍ:

- k uzavření spár a trhlin
- k fixování kolejnic a lišt
- k lepení, plnění a renovaci minerálních podkladů

VLASTNOSTI:

- po 45 min. možno pokračovat v následných pracích
- součást balení: vlňkové sponky (20 ks), rukavice na jedno použití
- do interiéru i exteriéru
- GISCODE RU 1 - bez obsahu rozpouštědel



Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka/karton	Přepr. jednotka/paleta	Spotřeba	Barva
70015	2x300ml láhev	6 Duo balení á 2 lahve	36 kartonů	ca. 100 ml/bm spáry při 4 x 25 mm	nažloutlá



Pevná opravná hmota

UZIN 182

Možnost roztažení hmoty až do „nulové“ tloušťky. Vysoce pevná, jemná a rychle tvrdnoucí cementová vyrovnávací hmota v libovolných tloušťkách

- univerzální použití jako opravárenská malta
- rychle tvrdnoucí, šetří čas
- díky jemnému zrně nedochází k prorýsování podkladu v citlivých podlahovinách

POUŽITÍ:

- k vyplňování děr a výtluků
- k celoplošnému nebo lokálnímu špachtlování
- k jemnému a celoplošnému stěrkování
- na veškeré podklady jako opravná, plnicí či vyrovnávací hmota

VLASTNOSTI:

- možnost nanášení v tloušťkách od „nuly“ až do silných vrstev
- po 25 min. pochozí/ přestěrkovatelná
- po 60 min. zralá pro kladení
- nastavitelná konzistence
- pro rychlou výstavbu
- dobře brousitelná
- do interiéru
- GISCODE ZP 1/ nízký obsah chromanu podle EU-VO 1907/2006 (REACH)



Rychle schnoucí i při nízkých teplotách

S úchopem



Č. výrobku	Vel. balení	Přepr. jednotka/karton	Přepr. jednotka/paleta	Spotřeba/tloušťka vrstvy	Barva
61684	25 kg pytel	-	42	1,5 kg/m ² 1 mm	šedá
37259	12,5 kg pytel (s úchopem)	-	60	4,5 kg/m ² 3 mm 15,0 kg/m ² 10 mm	

TABULKA POUŽITÍ

Technická data - pojiva

Speciální rychlá pojiva

Produkt	Spotřeba na tloušťku vrstvy 1 cm	Min. tloušťka vrstvy	Doba zpracování	Pochůznost	Kladení dlažby*	Kladení PVC, parket*
UZIN SC 980 velmi rychlý cement	2,6-4 kg/m ²	25 mm připojená vrstva	60 - 90 minut	po 12 hodinách	1-2 dny	2-5 dní
UZIN SC 970 rychlý cement	2,6 kg/m ²	25 mm připojená vrstva	90 - 120 minut	po 16 hodinách	7-10 dní	10-14 dní
UZIN SC 960 velmi rychlý cement	2,6-4 kg/m ²	25 mm připojená vrstva	40 - 60 minut	po 3-5 hodinách	1 den	5-7 dní

* Při definovaných klimatických podmínkách - viz. technický list výrobku.

TABULKA POUŽITÍ

Technická data - potěry

Speciální rychlé potěry

Produkt	Spotřeba na tloušťku vrstvy 1 cm	Min. tloušťka vrstvy	Doba zpracování	Pochůznost	Kladení dlažby*	Kladení PVC, parket*
UZIN SC 968 rychlý cementový potěr	18 kg/m ²	20 mm připojená vrstva	cca 60 minut	po ca. 8 hod.	1 den	3 dny
UZIN SC 997 tenký anhydritový potěr	17 kg/m ²	3 mm připojená vrstva	30 - 40 minut	po ca. 8 hod.	1 cm tl. 7 dní	1 cm tl. 7 dní
UZIN SC 995 cementový potěr, pro malé tl.	17 kg/m ²	3 mm připojená vrstva	20 - 40 minut	po 2-4 hod.	1 cm tl. 5 dní	1 cm tl. 5 dní

* Při 20°C a 65% rel. vlhkosti vzduchu - viz. technický list výrobku.

LITÉ DESIGNOVÉ PODLAHY ARTURO



OUŘEDNÍK
CENTRUM DVEŘÍ
& PODLAH

Made by Uzim Utz Group

**ARTURO – lité podlahy
pro ty, co chtějí mít**

...originál.

arturo[®]
UNIQUE FLOORING

www.arturoflooring.cz



14 tun za pouhé 4 hodiny!

Pomocí vysoce výkonné mobilní míchačky UZIN provedete potěrové práce na velkých plochách v rekordním čase.

ILUSTRÁČNÍ FOTO - TECHNIKA POUŽÍVANÁ VE SPOLKOVÉ REPUBLICE NĚMECKO
& PODLAH



Na vyžádání zajistíme míchací stroj DUOMIX - více informací si vyžádejte na info@uzin.cz (Platí jen pro Českou republiku).

Uzin | A Brand of Uzin Utz AG

Uzin s.r.o. | Českomoravská 12a | CZ-190 00 Praha 9
Telefon +420 283 083 314 | Telefax +420 283 083 419
E-mail: prodej@uzin.cz | Internet www.uzin.cz

HA-UZ market s.r.o. | Štrková 94 | SK-010 01 Žilina
Telefón +421 41 565 55 40 | Telefax +421 41 500 60 14
E-mail: objednavky@ha-uz.sk | Internet www.ha-uz.sk

06.2014|2.000|MSJ|leR | 0170050115 | 02.2015|HF