



ARDEX FIX

Gyorskötő javítóanyag

ARDURAPID hatással

Cementbázisú

Záróréteg jellegű javítóhabarcs padlóra

Már 30 perc elteltével burkolható

Megtakarítja a kellősítést

Gyorsan keményik

Gyorsan szárad

Nullára kihúzható

Lyukak és kitörések kitöltésére

Magassági eltérések kiegyenlítésére és simítására

Foltjavításokhoz



EN ISO 9001 és EN ISO 14001 tanúsítvánnyal
rendelkező gyártó.

ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at

ARDEX FIX

Gyorskötő javítóanyag

ARDURAPID hatással, amely gyors hidraulikus kikeményedést és tökéletes kristályos vízmegkötést biztosít.



Alkalmazási terület:

Beltéri felhasználásra.

Aljzatok kijavítására padlóburkolatok fektetése előtt.

Lyukak, kitörések és rések kitöltésére.

Magasságkülönbségek kiegyenlítésére esztricheknél, forgácslapoknál és egyéb építőlapoknál.

Egyenlenségek simítására cement-, kalciumszulfát- és öntöttaszfalt esztrichekben, betonpadlóban, forgácslapokban, csempe- és lapburkolatokban.

Foltjavításokhoz hibahelyek és lapátnyomok megszüntetésére régi és új javítórétegekben.

Teljes felületű javítási munkákhoz használható 0 és 4 mm közötti rétegvastagságokban.

Az anyag fajtája:

Speciális cement, jól diszpergálható műanyag poranyag és finomszemcsés töltőanyagok.

Vízzel bekeverve állékony habarcsot kapunk, amely kb. 5 percig bedolgozható, és már 30 percen belül hidratációval kikeményedik.

Aljzatelőkészítés:

Az ARDEX FIX gyakorlatilag oldhatatlanul tapad az építőiparban szokványos összes aljzatra.

Az aljzatnak száraznak, szilárdnak, teherviselőnek, tapadósnak és elválasztó szerektől mentesnek kell lennie.

A régi ragasztóanyag maradványoknak szilárdan kell tapadniuk az aljzaton, és elegendő saját szilárdsággal kell rendelkezniük.

Műanyag, vagy lakkozott felületeken kellősisítést kell végezni az ARDEX P 82 műgyanta kellősisítővel.

Kétséges esetekben próbafelületeket kell készíteni.

Bedolgozás:

Csak annyi habarcsot szabad bekeverni, amennyit kb. 5 perc alatt be is tudunk dolgozni.

Tiszta vizet kell önteni egy tiszta keverőedénybe, majd erőteljes keverés mellett annyi poranyagot kell hozzáadagolni, hogy csomómentes habarcs keletkezzen. 1 kg ARDEX FIX bekeveréséhez kb. 0,33 liter víz szükséges. A habarcs +18°C és +20°C közötti hőmérsékleten kb. 5 percig bedolgozható. A magasabb hőmérsékletek lerövidítik a bedolgozási időt, az alacsonyabb hőmérsékletek pedig meghosszabbítják azt.

A nem nedvszívó aljzatokra az ARDEX FIX habarcsot minimum 1 mm vastagon kell felhúzni. A megfelelően megkeményedett javítórétegeket újra lehet simítani frissen bekevert ARDEX FIX habarccsal.

Padlófelületek burkolása kb. 30 perc elteltével lehetséges. Parketta fektetése előtt ki kell várni a kb. 1 napos száradást.

Az ARDEX FIX habarcsot +5°C feletti hőmérsékleten kell bedolgozni.

Vegye figyelembe:

Kültérben, vagy tartósan nedves területeken az ARDEX FIX habarcsot nem szabad használni.

Nagyfelületű és 4 mm feletti rétegvastagságú javítási munkákhoz az ARDEX K 15 simító- és szintezőanyagot, vagy az ARDEX K 80 vékonyesztrichet kell alkalmazni.

Utasítás:

Cementet tartalmaz. Irritálja a szemet.

Bőrirritációkat és súlyos szemkárosodásokat okoz. Gyermekek elől elzárva tartandó. Védőkesztyűt és szemvédőt kell viselni. Nem szabad engedni, hogy a szembe, a bőrre, vagy a ruházatra kerüljön.

Tartós szemirritáció esetén: Orvosi tanácsot kell beszerezni/orvoshoz kell fordulni. Száraz helyen tárolandó! A csomagolás tartalmának ártalmatlanítását a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi előírásoknak megfelelően kell elvégezni.

A használatot követően a szennyezett bőrt alaposan meg kell mosni.

SZEMMEL VALÓ ÉRINTKEZÉST KÖVETŐEN: A szemet néhány percig óvatosan vízzel kell öblíteni. A meglévő kontaktlencséket lehetőség szerint el kell távolítani. Majd az öblítést tovább kell folytatni.

Kikötött állapotban fiziológiailag és ökológiailag ártalmatlan.

GISCODE ZP1 = cementtartalmú termék, kromátszegény.



ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Straße 40
A-3382 Loosdorf
Ausztria

13

52117

EN 13813:2002

ARDEX FIX
Javítóhabarcs
EN 13813:CT-C20-F7

Nyomószilárdság:	≥ 20 N/mm ²
Hajlító-húzószilárdság:	≥ 7 N/mm ²
Böhme féle kopási ellenállás:	NPD
Tapadó-húzószilárdság:	NPD
pH-érték:	NPD
Égési magatartás:	E

Műszaki adatok az ARDEX minőség szabvány szerint:

Keverési arány:	kb. 0,33 l víz : 1 kg poranyag, illetve. kb. 1,65 l víz : 5 kg poranyag, ami megfelel kb. 1 TR víz : 3 ½ TR poranyag arányának (TR = térfogatrész)
Térfogatsúly:	kb. 0,86 kg/l
Friss habarcs súlya:	kb. 1,5 kg/l
Anyagszükséglet:	kb. 1,15 kg poranyag / m ² és mm egy 5 kg-os zacskó tartalma 1 mm vastag javítóréteg esetén kb. 4,4 m ² felületre elegendő
Bedolgozási idő (+20 °C):	kb. 5 perc
Járhatóság (+20 °C):	kb. 30 perc elteltével
Burkolhatóság (+20 °C):	kb. 30 perc elteltével
Brinell keménység:	1 nap elteltével kb. 20 N/mm ² 7 nap elteltével kb. 37 N/mm ² 28 nap elteltével kb. 40 N/mm ²
Görgősszék állóság:	ellenálló
Padlófűtés állóság:	ellenálló
EMICODE:	EC 1 PLUS R = nagyon emissziószegény PLUS
Jelölés a GHS/CLP szerint:	GHS05 »maró«, Jelzőszó: Veszély
Jelölés az ADR szerint:	nincs
Kiszerezés:	5 kg-os vödörben
Tárolás:	Száraz terekben, zárt eredeti csomagolásában kb. 12 hónapig tárolható

