

HTC
Superfloor™



TR

HTC
Superfloor™
Göz kamaştırıcı!





HTC Superfloor™ Zemininizdeki gücü ortaya çıkartın!

Beton zeminler, sadece üzerinde yürünmekten daha iyi bir muameleye layıktır. Bir HTC Superfloor™ zemin yüzeyinin beton olmasının sunduğu avantajları gerçekten takdir etmenizi sağlayacaktır. Kirli, gri zeminler göz alıcı, temizlenmesi kolay, çevre dostu ve dayanıklı zeminlere dönüşür. Sadece biraz düşünce gerektirir.




Betonun sert ve dayanıklı bir malzeme olduğu gerçeği binlerce yıldır yaygın olarak akıllarda bulunan bir bilgidir. Bu materyalin 7000 yıl kadar geçmişe uzanan eski izleri keşfedilmiştir ve Pantheon dahil Roma İmparatorluğunun bazı ünlü yapıları betondan yapılmıştır. Buna rağmen, beton yapım bilgisi unutulmuştur. 17. yüzyılda beton yeniden keşfedilmiş ve bir kez daha bugünümüzün en yaygın kullanılan inşaat malzemelerinden biri olmuştur.

Latince adı olan concretum tarih boyunca güç ve dayanıklılığın eş anlamlısı haline gelişmiştir. HTC Superfloor™ betonu sadece güçlü ve dayanıklı olmakla sınırlandırmayan bir tekniğe sahip olan devrim



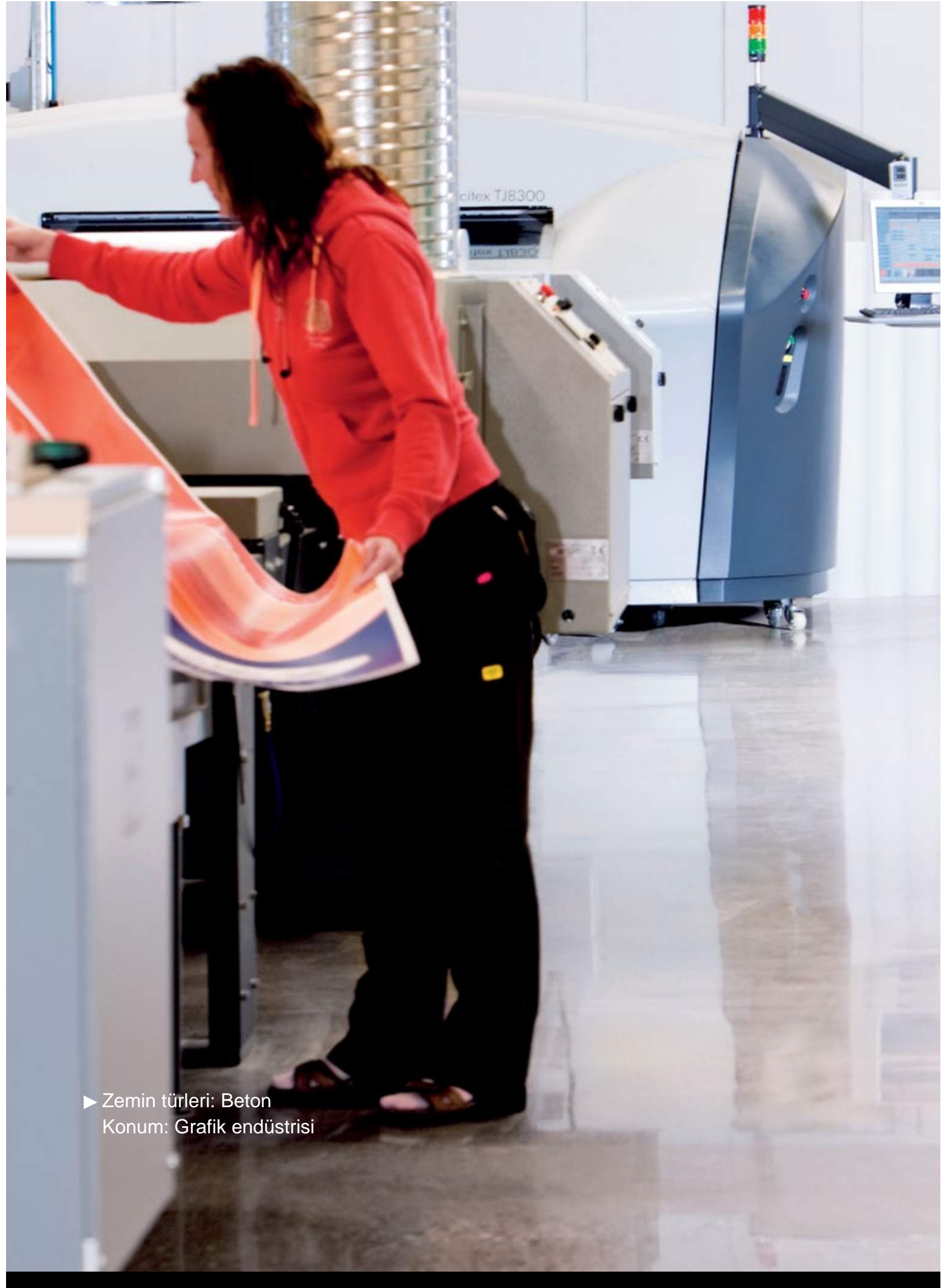
yaratmış bir zemin işleme metodudur. Teknik, yaratıcı olduğu kadar basittir de.

HTC'nin makineleri ve elmas araçları zemin macununu temizlemek ve altındaki asıl güçlü betonu ortaya çıkarmak için beton zeminleri taşlar ve parlatır. Bu işlemin sonucu daha güçlü, dayanıklı, parlak ve güzel bir zemindir. Çevre dostu ve ekonomiktir.



AVIS BILUTHYRNING

► Zemin türleri: Beton
Konum: Uluslararası havalimanı



► Zemin türleri: Beton
Konum: Grafik endüstrisi

Güzel bir yüzeyden daha fazlası

Güzellik zeminden gelir

Zeminler hem endüstriyel alanlarda hem de özel konutlarda günlük yaşamın önemli birer parçalarıdır. İyi görünmesi gerekliliğinin dışında bir zemin aynı zamanda fonksiyonel de olmalıdır. İşte bu yüzden HTC Superfloor™'u çok seveceksiniz. Gösterişli beton bir yüzey sadece estetik olarak tatmin edici değildir - diğer avantajları da barındırır.



Güçlü zemin, güçlü sonuç

HTC Superfloor™ tüm kurumsal aktivite türleri için son derece ekonomik bir seçenektir. Örneğin beton zeminler ya da epoksi için geleneksel yöntemlere oranla, HTC Superfloor™ erişilemez dayanıklılık sunar. İşlenmiş yapı beyni binanın ömrü ile aynıdır. Başlangıçtaki yatırım, geleneksel döşeme çözümleri için yapılan ilk yatırımlarla aynı hatta bazen bundan daha



azdır, ancak düşük bakım maliyeti ve daha uzun ömrü HTC Superfloor™'u en kazançlı yatırım seçeneği yapar. Yaşam döngüsü maliyeti, geleneksel döşeme çözümlerine oranla %60 daha azdır. Ayrıca Twister™ temizleme yönteminin de kullanılmasıyla zemin bakımınızın basit, çevre dostu ve ekonomik olduğunu göreceksiniz.

Daha iyi bir çevreye doğru

Beton saf doğal malzemeler içerir. Betona genelde uygulanan kaplamaların çevreye yan etkileri vardır. HTC Superfloor™ geleneksel döşeme çözümlerine oranla 30 kat daha az enerji kullanır. Twister™ zemin bakım sistemi de aynı zamanda tek ve tamamen çevre dostu bir temizleme yöntemidir. Twister™ sadece su kullanır, kimyasal madde kullanmaz!



Tüm zevkler için uygun bir zemin

HTC Superfloor™ dört farklı konseptte mevcuttur. Platin, Altın, Gümüş ve Bronz. Bu da mat bitirmeli ya da yüksek parlaklığa sahip zeminler arasında seçim yapabilmemiz demektir.



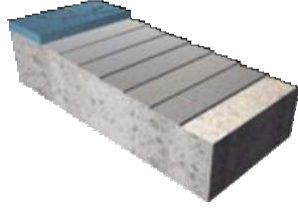
Kolay ve ekonomik bakım

Tomas Mattsson, Dynamate

"Geleneksel epoksi döşemeden HTC Superfloor™'a geçiş yapmamız şimdi temizlenmesi daha kolay olan çalışma alanlarımızı iyileştirdi. Ayrıca zemin bakım masraflarımızı da azalttı."

Dynamate bağımsız olarak çalışan, Scania'nın tamamına sahip olduğu bir firmasıdır.

Tüm dört HTC Superfloor™ konseptleri arasındaki ortak yönler fonksiyonel, ekonomik, çevre dostu ve estetik olarak çekici olmalarıdır.



Elektronik endüstrisi için bir zemin

Hem döşeme kirişlerinde hem de yerdeki beton plakalar üzerinde yapılan direnç testleri, HTC Superfloor™'un SS-EN 61340-5-1 standardıyla uyumlu olduğunu göstermektedir. Ölçülen değerler uluslararası IEC standardı ve Amerika ANSI/ESD standardı tarafından belirlenen aralıklara düşmektedir. ESD ayakkabıları ile yapılan dolaşma testleri de düşük oranlarda statik üretmiş ya da hiç statik üretmemiştir.



Elektroniklerin kullanımı için standartta şart koşulan limitler, HTC Superfloor™ tarafından hiçbir durumda aşılmamıştır.

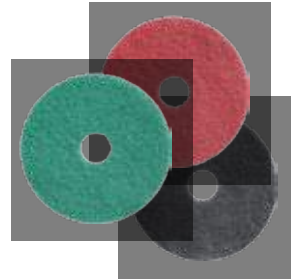
Zemininize renk katın!

HTC Superfloor™ dayanıklı ve parlak bir zeminden daha fazlasını sunar. Zeminin mükemmel kalitesinden ödün vermeden beton zemine tercihiniz doğrultusunda bir renk ekleyebilirsiniz. Tüm zemini bu şekilde boyamak ya da göz alıcı bir firma logosu koymak isteyebilirsiniz.



Sadece su kullanın

HTC Twister™ temizleme yöntemi minimumda çaba harcayarak tüm zemin türlerini temiz tutmanızı sağlar. Tüm gereken sadece su - kimyasal ya da parlatma maddelerine gerek yok. Bu da HTC Twister™'ı zeminlere karşı daha nazik olmasını sağlar ve göz alıcı sonuçlar üretir. Elmas pedler piyasadaki birçok fırçalama makinesine uyar.



Twister™, HTC temizleme sistemi ile ilgili daha fazla bilgi için bkz. www.htc-twister.com

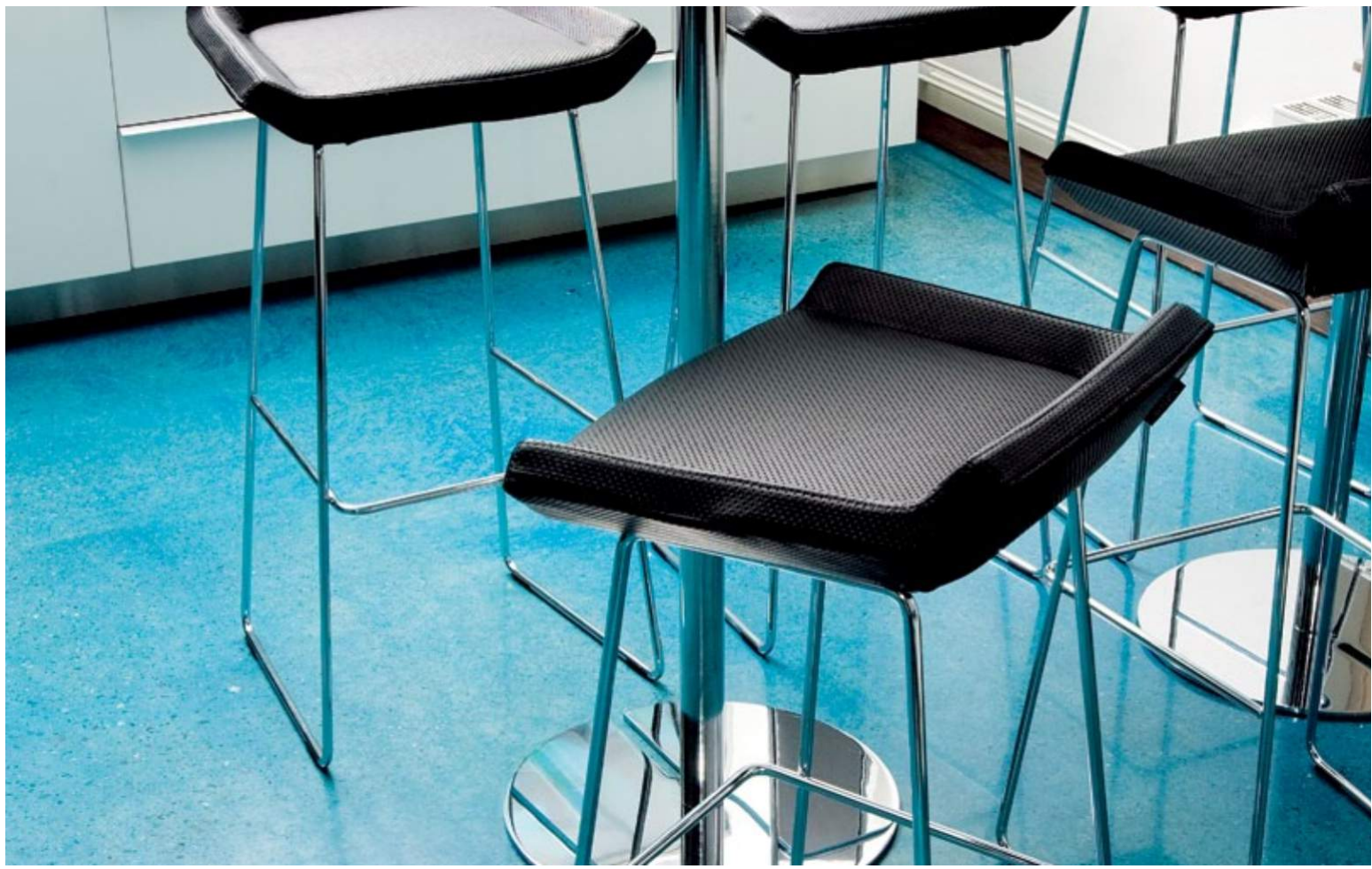


İyileştirilmiş çalışma alanları

Christer Lind, Kıdemli Proje Yöneticisi, BT Products AB

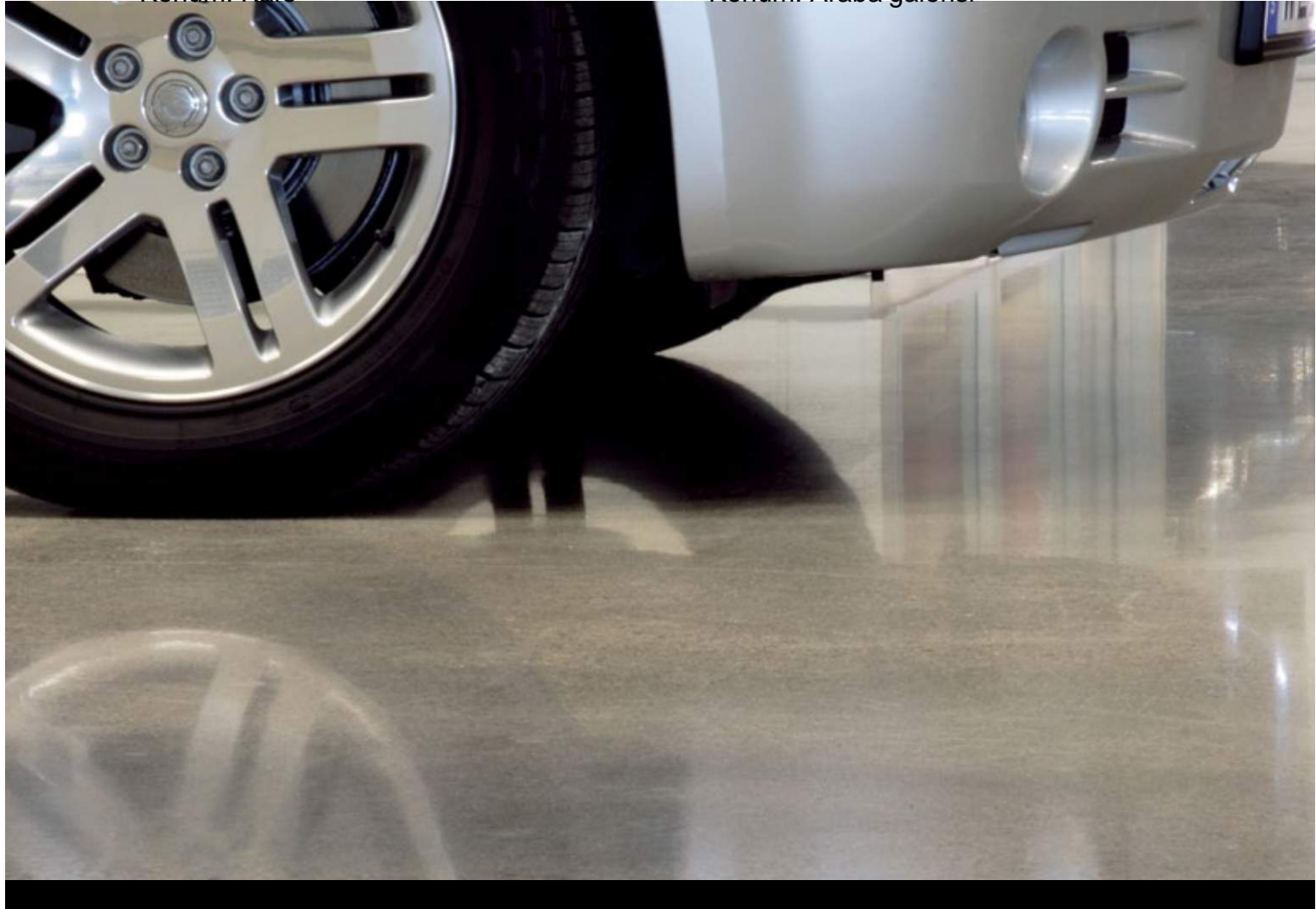
"Geleneksel epoksi döşemelerimizi HTC Superfloor™ ile değiştirdik ve sonuç olarak zeminlerimizde artık çirkin kamyon izleri yok. Hidrolik yağ ile çalışırken kullanılan hijyen uygulamaları önemli ölçüde iyileşti ve kamyon bakımları azaldı. HTC Superfloor™ sürecinde zeminler aynı hizaya geldiğinden, kamyon sürücülerimiz kamyonların artık eskisi gibi sallanmadığını söylüyor. BT'nin çalışanlarına göre zeminler canlı görünüyor ve temizlenmesi çok kolay."

BT Products AB, Toyota Industrial Equipment'a bağlı bir firmadır.



▲ Zemin türleri: Renkli beton
Konum: Kafe

▼ Zemin türleri: Beton
Konum: Araba galerisi





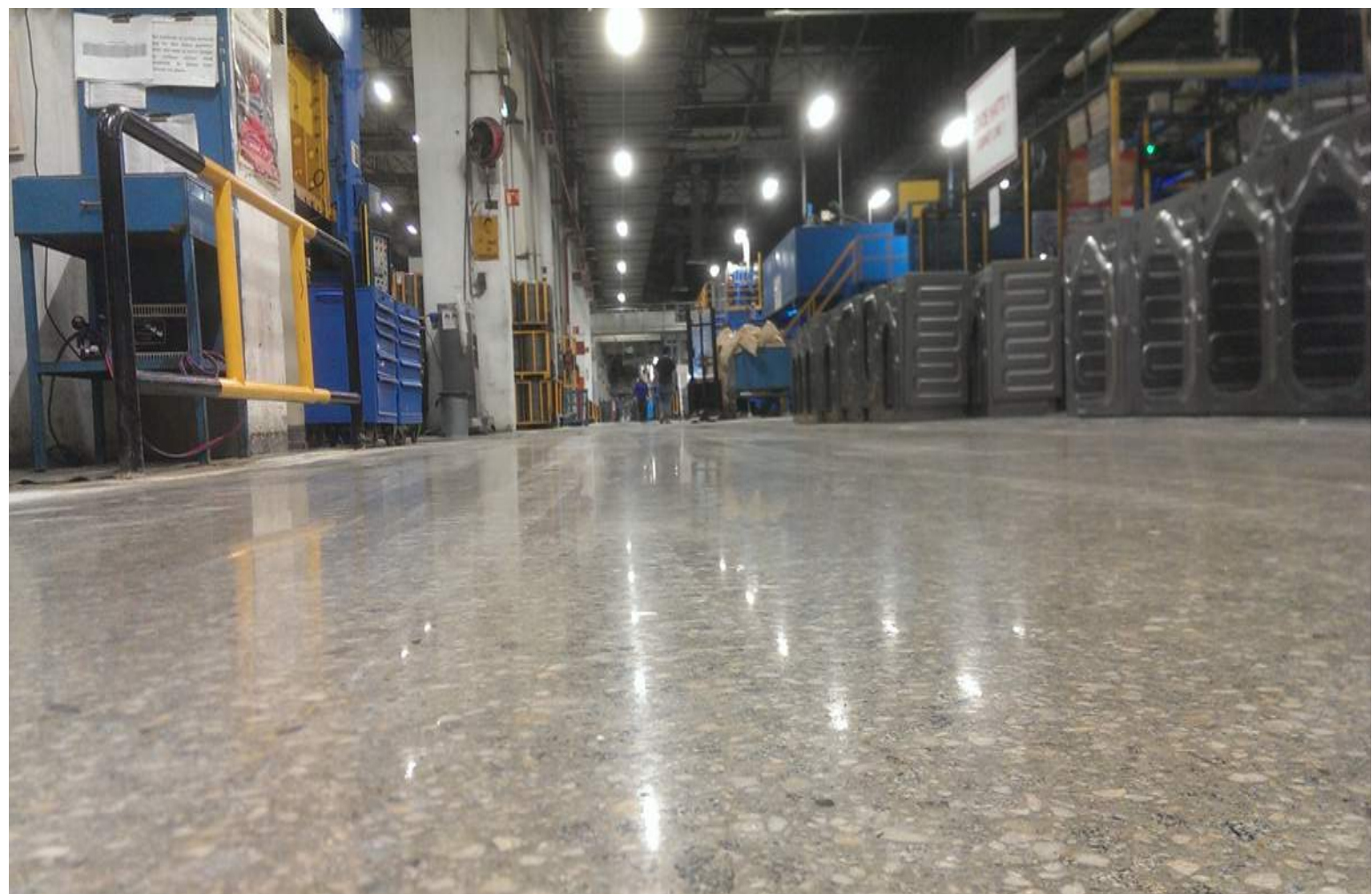
▲ Zemin türleri: Beton
Konum: Depo

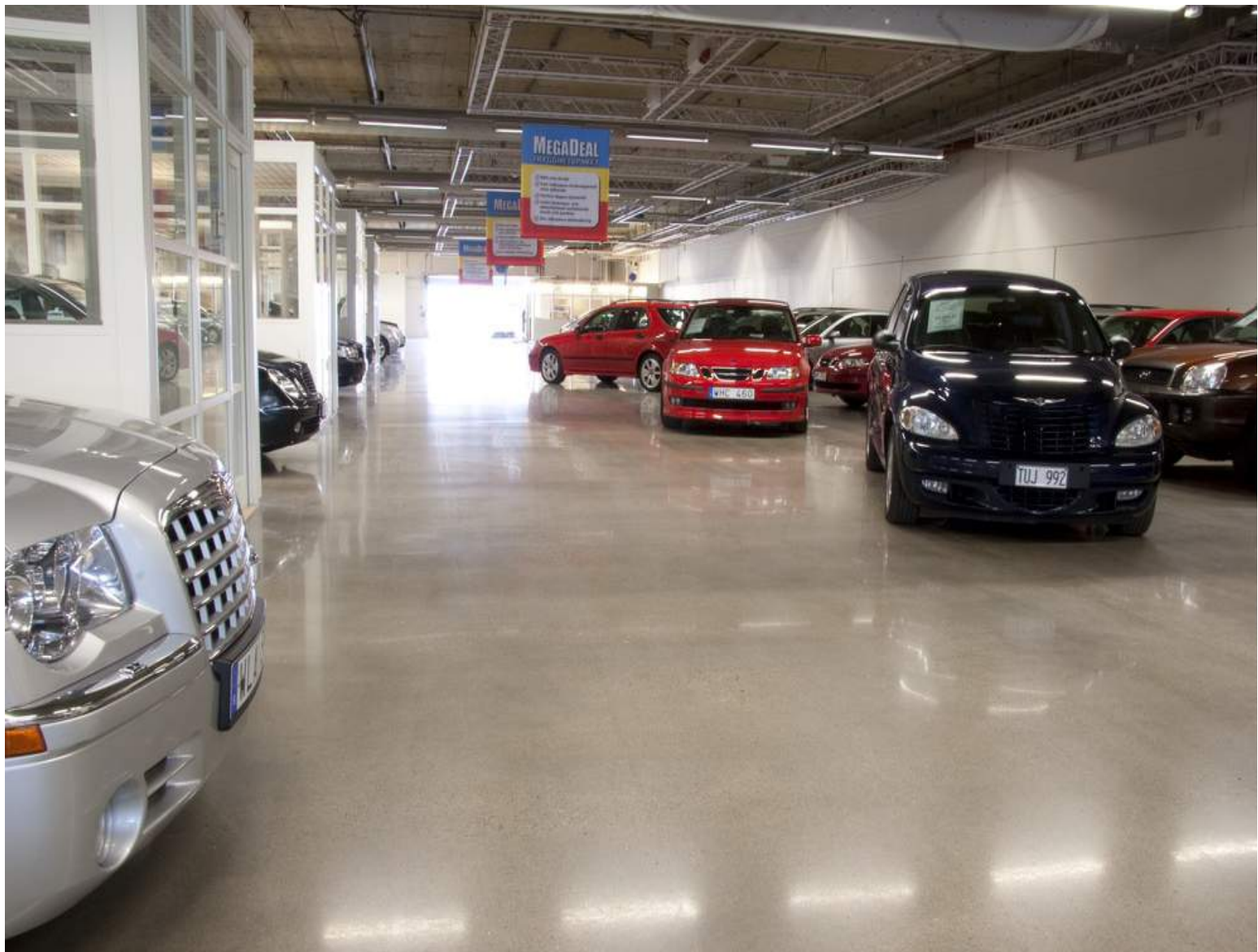
▼ Zemin türleri: Beton
Konum: Ev





əmin türü: Beton
onum: ARÇELİK







Dört farklı taşlama konsepti

HTC Superfloor™ Platin

Platin, en parlak sonucu üretir ve genelde müşterilerimize önerdiğimiz konsepttir. Diğer konseptlere oranla daha fazla taşlama aşamasına sahiptir. Sonuç erişilmez dayanıklılığa sahip bir zemindir. Kamyon tekerleri ve maddeler parlak yüzeyde iz bırakmaz ve ışık zemin üzerinde çok nazik bir şekilde yansır.



HTC Superfloor™ Altın

Altın konsepti ile Platin'de olduğu gibi derinde taşlama yapmazsınız. Bu da daha az balastın ortaya çıkması demektir. Diğer konseptlerde olduğu gibi Altın'ın da, Platinin sonucundaki göz alıcı parlaklığa erişebilmesi için zeminin HTC Twister™ ile parlatılması gerekir. Altın, kamyon tekerleri, vb. tarafından kaynaklanan izlere mükemmel dirence sahip bir zemin üretir. HTC Superfloor™ Altın, zaten düzgün ve eşit düzeyde olan zeminler için idealdir.



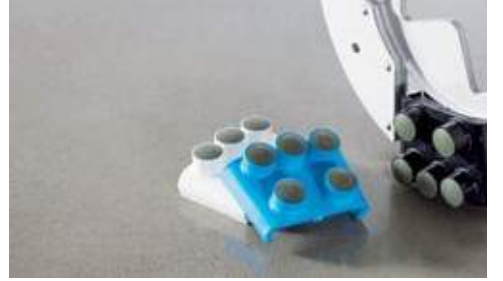
HTC Superfloor™ Gümüş

Gümüş konsepti, Platin'in bir versiyonudur. Bu konseptin kullanımı ile, Platin'de olduğu gibi olabildiğince derinde taşlama yaparsınız ancak parlatma yapmazsınız. Balast, Platin'de olduğu gibi ortaya çıkar. Bu nedenle Gümüş, mat bir yüzey istiyorsanız mükemmeldir.



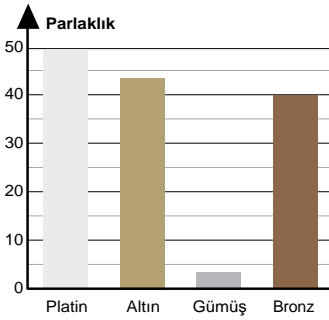
HTC Superfloor™ Bronz

Bronz en az sayıda taşlama ve parlatma aşamasına sahip konsepttir. Bu konsept içinde yapı betonunun ortaya çıkarılması yoktur. Bunun yerine zeminin üst katmanı parlatılır ancak kaldırılmaz. Bu işlem parlak bir sonuç ve daha güçlü bir yüzey macunu yaratır.

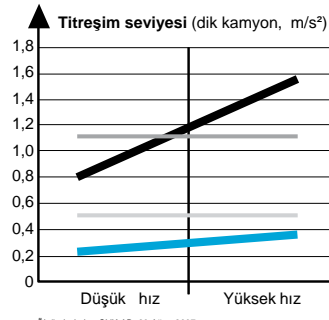


GOLV INVEST

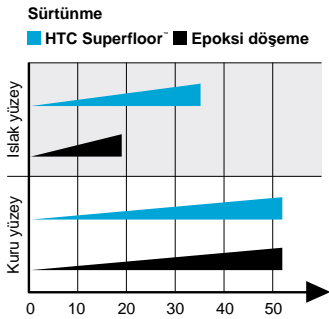
Daha akıllı bir zemin seçin



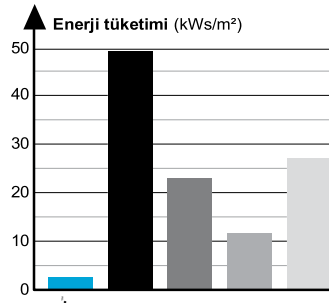
HTC Superfloor™ ile beton zemininizin ne kadar parlak ya da mat olacağına siz karar vereceksiniz.



Makineler ve araçlar, zemin yüzeyi tamamen düzgün olduğundan minimum düzeylerde titreşim üretir.



HTC Superfloor™ size daha iyi ve güvenli bir çalışma ortamı sunar. Islak olduğunda bile kaymalara izin vermez.



Sadece enerji tüketimini azaltmak için ekonomik bir avantaja sahip değildir, çevre açısından da avantajlıdır.

- Ekonomik
- Estetik olarak çekici
- Çevre dostu seçenek
- Kaliteden ödün vermeden renklendirilebilir
- Zemin ıslakken bile kaymalara izin vermez
- Yangına karşı en yüksek derecede güvenli sınıfında
- Temizlenmesi kolay. Artık kamyon izleri, vb. yok.
- Uluslararası IEC 61340-5-1 standardı ve American ANSI/ESD S20.20-1999 standardının ESD değerleri için belirlediği aralıklar dahilindedir

- Twister™ bakımı ile sınırsız ömür
- Yeni montajlar ve zemin yenilemeleri için uygun
- Geleneksel döşeme çözümlerine oranla %60 daha az yaşam döngüsü maliyeti
- Araçlar için daha az titreşim seviyeleri
- SS ve prEN standartlarına göre yapılan aşınma testleri, geri sekme değerleri ve kaymaya karşı direnç testleri birbirleriyle uyumlu sonuçlar üretmiştir. SS 13 72 41'e göre tüm sonuçlar 1600 devirden sonra belirlenen limitlerin (>K50) altında kalmıştır.

Golinvest Türkiye

Dereçikmazi sk. No:1
Tarabya /İstanbul
Türkiye

Telefon : 0212 299 30 23
Fax : 0212 299 30 43
E-posta : info@golinvest.com
www.golinvest.com.tr

HTC Sweden AB

PO Box 69
614 22 Söderköping
İsveç

Posta (teslimat) adresi:
Klevvägen 7
614 92 Söderköping
İsveç

Telefon: +46 (0)121-29400
Faks: +46 (0)121-15212
E-posta: info@htc-sweden.com
www.htc-floorsystems.com

HTC Floor Systems GmbH

Im Petersfeld 7
65624 Altendiez
Almanya

Telefon: +49 (0) 6432 / 64558 -0
Faks: +49 (0) 6432 / 64558 - 22
E-posta: info@htc-europe.de
www.htc-floorsystems.com

HTC Inc.

5617 Tazewell Pike
Knoxville, TN 37918
ABD

Telefon: +1 865 689 2311
Faks: +1 865 689 3991
E-posta: info@htc-america.com
www.htc-floorsystems.com

HTC Floor systems Ltd.

Unit 4 Kingston Business Park
Dunfermline Court
Maidstone Road
Kingston
Milton Keynes
MK10 0BY İngiltere

Telefon: +44 (0)845 4602500
Faks: +44 (0) 845 460 1500
E-posta: info@htc-europe.co.uk
www.htc-floorsystems.com

HTC France S.A.S.

ZI Mondeville Sud
10 Rue Nicéphore Niepce14120
Mondeville
Fransa

Telefon: +33 (0)2 31 34 27 00
Faks: +33 (0)2 31 34 09 29
E-posta: info@htc-europe.fr
www.htc-floorsystems.com

*Diamonds
-it's brilliant*

