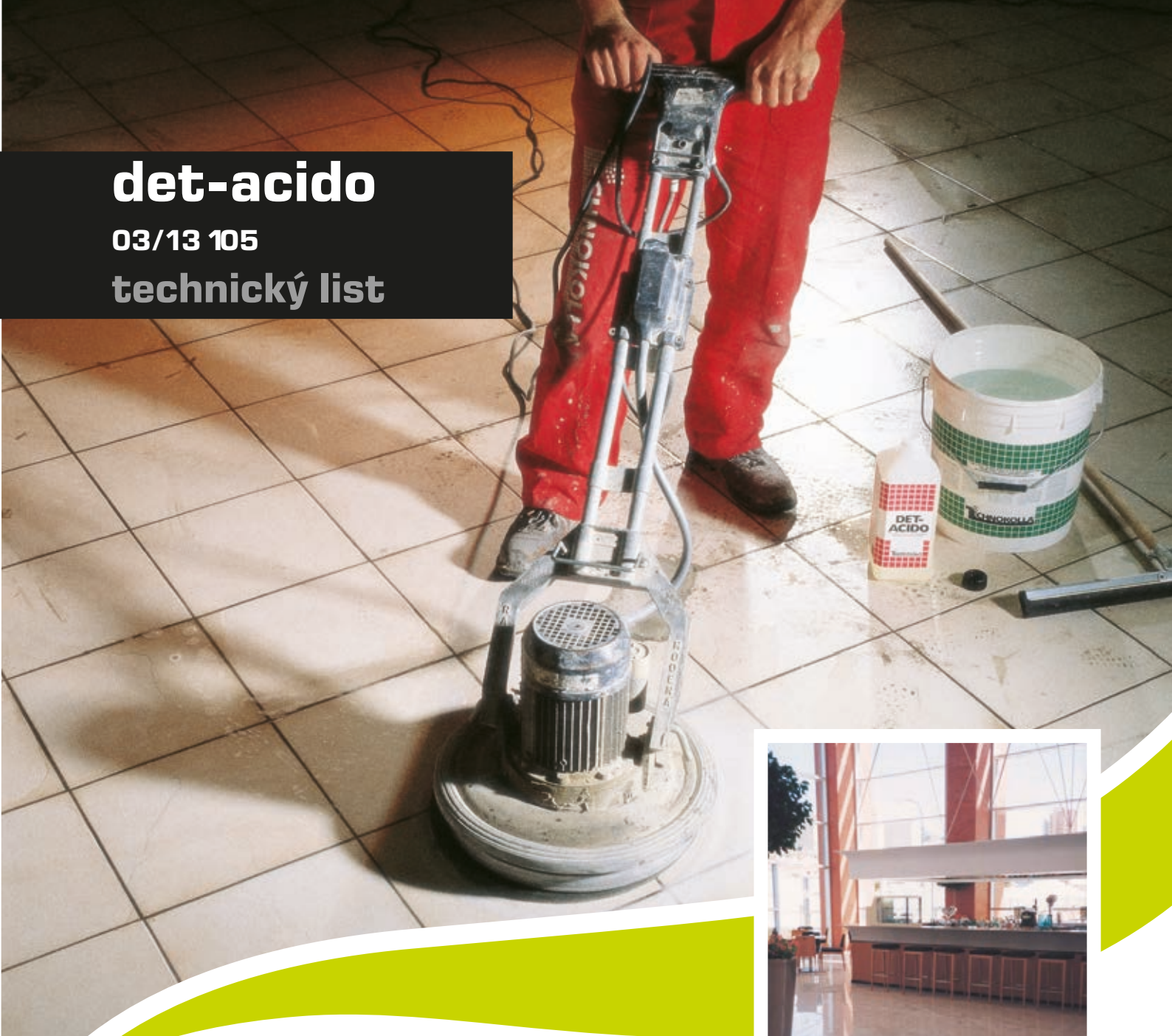


# det-acido

03/13 105

technický list



## DET-ACIDO

Přípravek na bázi kyselin k odstranění zbytků cementových lepidel a spárovacích hmot.

## příprava podkladu

**TECHNOKOLLA**



# det-acido



## VZHLED

Čirá bezbarvá tekutina

## SKLADOVÁNÍ

12 měsíců na suchém místě, chráněno před mrazem a vysokými teplotami

## OBLAST POUŽITÍ

- DET-ACIDO je určeno k odstranění zbytků cementových lepidel a spárovacích hmot z keramických obkladových prvků. Používá se také k odstranění výkvětů solí a vodního kamene, které se mohou objevit na povrchu cementové spáry či neglazovaných materiálů (cotto).



## CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

DET-ACIDO obsahuje slabé kyseliny a povrchově aktivní látky (tenzidy). Žádejte naše technické oddělení pro další informace, popř. si stáhněte Bezpečnostní list z našich webových stránek [www.technokolla.cz](http://www.technokolla.cz).

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Savé podklady je nutné před čištěním nasytit vodou. Přípravek naneste houbou na podklad, nechte několik minut působit a potom mechanicky čistěte hrubým kartáčem. Opláchněte větším množstvím vody a vysušte. Při práci je nutno větrat a použít ochranné pomůcky pro práci s kyselinami (brýle, rukavice), aby se zamezilo kontaktu s pokožkou. V případě zasažení pokožky je nutné postižené místo důkladně opláchnout čistou vodou.

Použité nástroje a příslušenství lze snadno omýt vodou.

## SPOTŘEBA

100-200 g/m<sup>2</sup>, v závislosti na porézności podkladu

## příprava podkladu



## VAROVÁNÍ A DOPORUČENÍ

- nepoužívejte na kov, přírodní kámen, mramor a dřevo
- velmi porézní povrchy (např. cotto) musí být před čištěním dostatečně nasyceny vodou
- nepoužívejte na extrémně savé podklady
- nikdy přípravek nepřelévajte do neoznačeného balení

TECHNICKÉ ÚDAJE	HODNOTY
Vzhled	Tekutina
Barva	Transparentní
Hustota (g/cm <sup>3</sup> )	1.02
pH	1.0
Smývatelné po	5 min.

**Technokolla** důrazně doporučuje přečíst a řídit se informacemi o produktu, které jsou uvedeny v tomto Technickém listu. Tento dokument si můžete stáhnout z našich webových stránek [www.technokolla.cz](http://www.technokolla.cz) ve formátu pdf.

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.technokolla.cz](http://www.technokolla.cz) a [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

### Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36, CZ 624 00 Brno

Tel.: +420 546 422 464 Fax: +420 546 422 400

e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com), [www.sika.cz](http://www.sika.cz), [www.technokolla.cz](http://www.technokolla.cz)



SINCERT

