

## CN 94 CONCENTRATE

### Špeciálny základný náter na nasiakavé a nenasiakavé podklady

Základný náter na ošetrenie nasiakavých aj nenasiakavých podkladov pred lepením obkladových materiálov, nanosením povrchových vrstiev a vyrovnávacích hmôt.

#### VLASTNOSTI

- ▶ na nasiakavé aj nenasiakavé podklady
- ▶ na OSB dosky a keramické obklady
- ▶ na kritické podklady
- ▶ ideálny na vertikálne podklady
- ▶ dosahuje vysokú prídržnosť
- ▶ umožňuje riedenie s vodou v pomere 1:3
- ▶ rýchloschnúci



#### OBLASTI POUŽITIA

Špeciálny základný náter Ceresit CN 94 je určený na prípravu podkladov v interiéri aj exteriéri pred aplikáciou vyrovnávacích hmôt, lepidiel na keramické obklady a dlažby a hydroizolačných stierok. Vhodný na zvislé a vodorovné podklady. Vhodný aj pri príprave kritických podkladov (len v interiéri), ako sú: potery s ťažko odstrániteľnými zvyškami lepidiel, glazované keramické obklady a dlažby, disperzné a epoxidové nátery. Náter spevňuje povrch podkladu, obmedzuje jeho nasiakavosť a zvyšuje prídržnosť ďalších vrstiev. Vhodný na podklady ako: anhydrit, cementové potery, liaty asfalt, podlahové, systémové a montážne dosky, drevotriesky a OSB dosky (dosky vždy pred aplikáciou prebrúste a zbavte prachu), vyrovnávacie hmoty, existujúce obklady a dlažby, cementové, vápenno-cementové i vápenné omietky, pevné nátery, pórobetón, sadrové podklady, cementové potery vrátane poterov s podlahovým vykurovaním.

#### PRÍPRAVA PODKLADU

Špeciálny základný náter Ceresit CN 94 nanášajte na podklady suché, pevné, a zbavené častíc ovplyvňujúcich prídržnosť ako sú tuky, živice, prach. Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou priľnavosťou mechanicky úplne odstráňte. Slabodržiace olejové maľby úplne odstráňte, dobre držiace nátery zbavte prachu a dôkladne odmastnite. Sadrové podklady, anhydrit, OSB dosky a pevné maliarske nátery prebrúste hrubým brúsnyim papierom a dôkladne odsajte prach. Všetky hladké a nenasiakavé povrchy musia byť najskôr prebrúsené a zdrsnené.



Nároky na prípravu jednotlivých podkladov, vid' tabuľka odporúčaného spracovania Ceresit CN 94.

#### SPRACOVANIE

Obsah balenia pred použitím dôkladne premiešajte. **V prípade nasiakavých podkladov špeciálny náter Ceresit CN 94 zriedíte s vodou (1 diel CN 94 a 3 diely vody). V prípade nenasiakavých podkladov náter používajte neriedený.** Náter naneste v tenkej vrstve rovnomerne na podklad pomocou štetky alebo váľca (mohérový, penový,...) tak, aby sa netvorili mláky. V závislosti od nasiakavosti podkladu sa doba schnutia pohybuje od 2 do 4 hodín. Po zaschnutí musí byť povrch odolný proti poškrabaniu, v opačnom prípade v priebehu 24 hodín náter opakujte. Nádrie a čertsvé zvyšky materiálu očistite ihneď po aplikácii čistou vodou. Zaschnuté znečistenia odstráňte pomocou rozpúšťadla. Na dosiahnutie perfektného výsledku je potrebné postupovať podľa vyššie uvedeného návodu – technického listu. Zároveň odporúčame spoločne používať overené skladby produktov značky Ceresit – systémové riešenia Ceresit, ktoré sú navrhované pre ich spo-

ločnú aplikáciu a je garantovaná kompatibilita pri ich následnom použití. V prípade použitia výrobku iného výrobcu ako Henkel nie je možné garantovať vhodnosť použitia alebo dosiahnutie zamýšľaného výsledku. Vzájomné použitie si overte vykonaním vlastnej skúšky, alebo vopred konzultujte s výrobcom. Vzájomne použitie produktov rôznych výrobcov nie je možné otestovať a z dôvodu rozdielného chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

## NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajúte v suchom prostredí, pri teplote vzduchu aj podkladu od +5 °C do +25 °C. Všetky údaje boli stanovené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %. Pri iných klimatických podmienkach počítajte so skrátením, prípadne predĺžením doby schnutia materiálu. Zabráňte príliš rýchlej cirkulácii vzduchu. Chráňte si pokožku a oči.

**Prvá pomoc:** Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich dôkladne vyplachujte pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

## OBALY A LIKVIDÁCIA ODPADU

Na recykláciu odovzdávajte len úplne vyprázdnené obaly. Zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu špeciálneho/ nebezpečného odpadu. Nevylievajte do kanalizácie.

## SKLADOVANIE

Do 18 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch. **Chráňte pred mrazom!**

## BALENIE

1 kg a 5 kg plastové nádoby

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Báza:</b>	neutrálne zafarbená vodná disperzia syntetických živíc
<b>Hustota:</b>	cca 1,02 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Farba:</b>	bledomodrá
<b>Teplota spracovania:</b>	od +5 °C do +25 °C
<b>Pomer miešania:</b>	neriedený alebo 1:3 s vodou (pozri spracovanie)
<b>Doba schnutia:</b>	od 2 do 4 hod.
<b>Orientačná spotreba:</b>	0,03 do 0,12 kg/m <sup>2</sup> podľa spôsobu použitia

## TABUĽKA ODPORÚČANÉHO SPRACOVANIA CN 94

Podklad	Príprava podkladu	Orientačná spotreba [g/m <sup>2</sup> ]
Anhydrit	Obsah zvyškovej vlhkosti ≤ 0,5 %, obrúsiť a odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	40
Beťón	Starší ako 3 mesiace, hrubý povrch, očistiť a odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	40
Podlahové vyrovnávacie hmoty	Očistiť a odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	40
Maliarske nátery	Len v interiéri, v občianskej výstavbe, v suchom prostredí, očistiť, obrúsiť a odsáť prach, CN 94 použité riedený alebo neriedený, podľa nasiakavosti podkladu.	20
Epoxidové nátery a stierky	Len v interiéri, v občianskej výstavbe, v suchom prostredí, očistiť, obrúsiť a odsáť prach, CN 94 použité neriedený.	20
Potery so zvyškami ťažko odstrániteľných lepidiel	Odstániť všetky zvyšky vrstiev s nízkou prídržnosťou, bez zvyškov krytín, odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou, alebo neriedený, podľa nasiakavosti podkladu.	30
Keramické obklady a dlažby v exteriéri (v oblastiach nezaťažených trvalou vlhkosťou) CN 94 musí byť chránená hydroizoláciou	Obrúsiť, odsáť prach, spád ≥ 2,5 %, dobre očistené, CN 94 použité neriedený.	30
Keramické a kamenné obklady a dlažby v interiéri	Očistené a odmastené, zbavené všetkých častíc ovplyvňujúcich prídržnosť, CN 94 použité neriedený.	30
Sadrovláknité dosky a sadrokartóny (steny)	Bez priehybu, dobre zafixované, očistiť a odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou, alebo neriedený, podľa nasiakavosti podkladu.	30
Sadrové omietky a tvárnice	Staršie ako 28 dní, obsah zvyškovej vlhkosti ≤ 1,0 %, len v interiéri, v občianskej výstavbe, v priemyselných oblastiach po konzultácii s technickým pracovníkom Ceresit, odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	50
Liaty asfalt len v interiéri	Obrúsený, posypaný za horúca pieskom, starší ako 3 dni, len v interiéri, v občianskej výstavbe, v priemyselných oblastiach po konzultácii s technickým pracovníkom Ceresit, odsáť prach, CN 94 použité neriedený.	100
Vykurované potery	Podľa podmienok dodávateľa vykurovania a jeho odporúčania.	50
Drevené podlahy	Hrúbka ≥ 24 mm, spojené na perodrážku, pevne zafixované, bez priehybu, obrúsiť a odsáť prach, CN 94 použité neriedený.	120
Drevotriesky a drevovláknité dosky	V 100, hrúbka ≥ 25 mm, zlepené stykové škáry, pevne zafixované, bez priehybu, obrúsiť a odsáť prach, CN 94 použité neriedený.	80
Omietky vápenné, cementové a vápenno-cementové	Staršie ako 28 dní, penetovať len pri silne nasiakavom podklade, CN 94 použité riedený s vodou.	50
Pórobetónové tvárnice	Len v interiéri, odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	50
Montážne podlahové dosky napr. sadrovláknité	Hrúbka ≥ 25 mm, stykové škáry zlepíť, dodržiavať pokyny výrobcu, odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou, alebo neriedený, podľa nasiakavosti podkladu.	40
Cementové potery	Staršie ako 28 dní, obsah zvyškovej vlhkosti ≤ 4 %, odsáť prach, CN 94 použité riedený s vodou.	50

### UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. Výrobca zodpovedá za kvalitu výrobku, avšak vzhľadom k tomu, že použitie a spracovanie výroby nepodlieha našemu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené chybným spracovaním alebo nedodržaním podmienok uvedených v technickom liste. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.



**Distribútor:**

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.  
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava  
Tel.: 02/333 19 111

www.ceresit.sk, e-mail: ceresit@sk.henkel.com

**Kvalita pre Profesionálov**