



FixRubberSurface.com

How to fix rubber surface?

This is the rubber surfacing repair kit installation guide.

Your kit includes:

1. mixing box binder,
2. rubber granules,
3. plastic liner,
4. gloves,
5. brush,
6. utility
7. knife,
8. spray bottle
9. releasing agent.

You may also want to have a long straight edge to aid in the framing and cutting process.

After inspecting the area, use the provided utility knife to carefully cut out the damaged area. It is suggested to do the repair in the morning. So warmer afternoon temperatures help accelerate the curing process.

After cutting all the edges, remove the damaged area and set it aside. Use the provided paintbrush and binder to lightly paint the binder solution on the exposed edge to which you are bonding.

The next step is to mix the provided rubber and binder together. Start by lining the repair kit box with the plastic liner bag. Pour needed quantity of rubber into the lined box along with the urethane binder. Protect your hands with the provided gloves and mix the binder and rubber granules thoroughly making sure there are no remaining binder clumps or dry rubber pieces. After mixing, use your hands to fill the cutout area to be one quarter inch higher than the existing surfacing. This is done to ensure there are no material voids in the patch. Coat the towel with the releasing agent and begin to smooth the rubber mixture flush with the existing surface. Be sure the new saturated rubber does not overlap onto the surrounding existing surfacing. Coat the towel with releasing agent every few swipes or when you feel it starting to stick or grab.

When the patches smooth. Start to close any gaps between the new and existing surfacing. Do this by manipulating the new rubber patch with the towel. Lastly, coat the towel one more time with the releasing agent and very lightly swipe over the entire patch to Remove any unevenness. allow up to 24 hours for the patch to cure before utilizing the surfacing. The box provided can now serve as a trash receptacle. Place the old patch binder container used gloves and trash into the mixed rubber bag and discard. In the event you are not using all of the material.

The patch kit box can be used to store the tools and any unused material for future use.

Call +48 665 656 002 to order your rubber surface repair kit today



FixRubberSurface.pl

Jak naprawić powierzchnię tartanową?

Instrukcja naprawy nawierzchni sportowej z pomocą zestawu naprawczego do tartanu.

Zestaw ten zawiera:

1. klej poliuretanowy,
2. granulát gumowy,
3. plastikową pacę,
4. rękawiczki,
5. pędzel,
6. nóż,
7. butelkę ze środkiem antyadhezyjny.

Możesz również w przypadku długich uszkodzeń potrzebować długą prostą krawędź w celu uproszczenia cięcia np. płaskownik stalowy.

Po inspekcji obszaru użyj dostarczonego noża, aby ostrożnie wyciąć uszkodzony obszar + 5-10 cm. Zaleca się wykonanie naprawy rano, aby cieplejsze popołudniowe temperatury przyspieszyły proces utwardzania.

Po nacięciu wszystkich krawędzi usuń uszkodzony obszar i odłóż go na bok. Użyj dostarczonego pędzla i kleju, aby lekko pomalować krawędzie dziury, z którą łączysz.

Następnym krokiem jest wymieszanie dostarczonej gumy i kleju. Zaczynij od wyłożenia pudełka zestawu naprawczego plastikową folią. Do wyłożonego folią pudełka należy wlać potrzebną ilość gumowego granulatu wraz ze spoiwem poliuretanowym. Chronić ręce załączonymi rękawicami. Dokładnie wymieszaj spoiwo i gumowe granulki, upewniając się, że nie pozostały grudki spoiwa lub suche kawałki gumy. Po wymieszaniu użyj rąk, aby wypełnić obszar wycięcia tak, aby był o 0,5 cm wyższy niż istniejąca powierzchnia. Ma to na celu zapewnienie, że w łątce nie ma żadnych ubytków materiału. Pokryj pacę środkiem antyadhezyjnym i zacznij wygładzać mieszankę gumy równo z istniejącą powierzchnią. Upewnij się, że nowa nasyciona guma nie nakłada się na otaczającą istniejącą powierzchnię. Posmaruj pacę środkiem antyadhezyjnym co kilka przeciągnięć lub gdy poczujesz, że zaczyna się kleić do powierzchni.

Wygładzaj łątę i postaraj się jak najdokładniej wypełnić wszelkie luki między nową i starą nawierzchnią. Zrób to, manipulując nową nawierzchnią przy pomocy packi. Na koniec jeszcze raz pokryj pacę środkiem antyadhezyjnym i bardzo delikatnie przeciągnij po całej łątce, aby usunąć wszelkie nierówności. Następnie należy odczekać do 24 godzin na utwardzenie łątki przed użyciem powierzchni.

Dostarczone pudełko można teraz wykorzystać jako pojemnik na śmieci. Umieścić zużyte rękawice i śmieci w pojemniku na wycięty element i pozostałą część masy gumowej. W przypadku, gdy nie wykorzystujesz całego materiału możesz w nim materiał na przyszłe naprawy.

Zadzwoń +48 665 656 002, aby już dziś zamówić zestaw do naprawy gumowej powierzchni z tartanu.