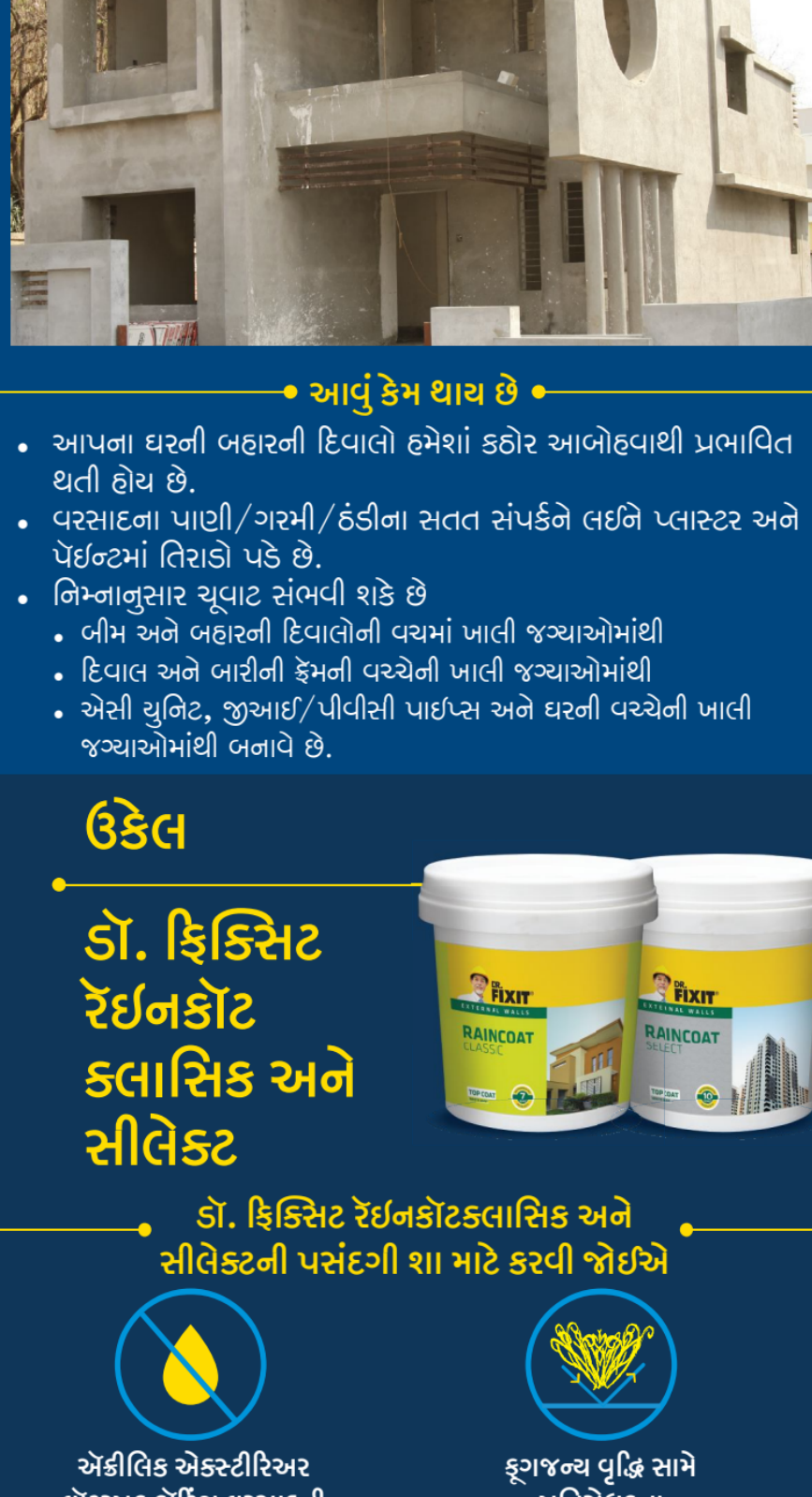


બહારની દિવાલોનું વોટરપ્રૂફિંગ (નવું બાંધકામ)

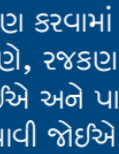
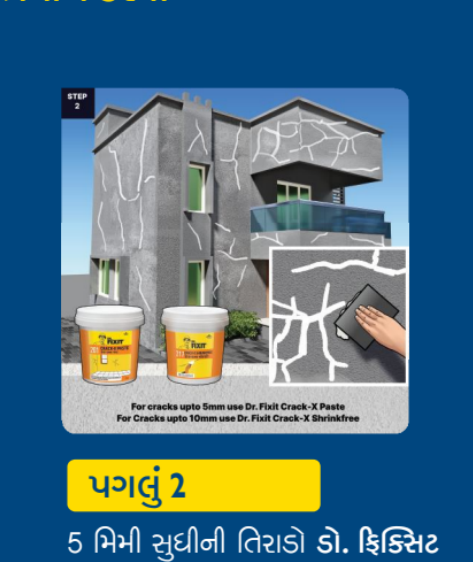


● આવું કેમ થાય છે ●

- આપના ઘરની બહારની દિવાલો હમેં કઠોર આબોહવાથી પ્રભાવિત થતી હોય છે.
- વરસાદના પાણી/ગરમી/ઢંડીના સતત સંપર્કને લઈને પ્લાસ્ટર અને પોઇન્ટમાં તિરાડો પડે છે.
- નિમ્નાનુસાર ચૂંચાટ સંભવી શકે છે
 - બીમ અને બહારની દિવાલોની વચ્ચમાં ખાલી જગ્યાઓમાંથી
 - દિવાલ અને બારીની ફેમની વરચેની ખાલી જગ્યાઓમાંથી
 - એસી ચુનિટ, જુઆઈ/પીવીસી પાઈપ્સ અને ઘરની વરચેની ખાલી જગ્યાઓમાંથી જનાવે છે.

ઉકેલ

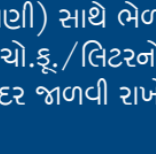
ડૉ. ફિક્સિટ રેઇનકોટ કલાસિક અને સીલેક્ટ



એક્સીલિક એક્સ્ટેરિઅર
વોટરપ્રૂફ કોર્ટિંગ વરસાદની
વાહંટોનો મુકાબલો કરે છે



ફેલેક્સિબલ અને 2 મિમી સુધીની
વાળ જેટલી પાતળી તિરાડોને
આવરી લે છે

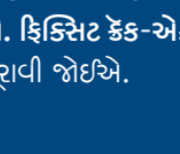


2-કોટ ગ્રાણાલીમાં પાણી
ઉમેરવાની જરાય જરૂર નથી



બ્રશ, રોલર અથવા સ્પ્રે ક્રારા

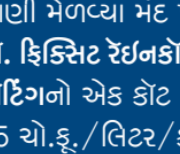
સરળપણે લગાડી શકાય છે



ફૂજન્ય વૃક્ષ સામે
પ્રતિરોધકતા



દીર્ઘકાળીન આકર્ષક ફિનિશ માટે
રંગોને ઉત્કૃષ્ટપણે
ટકાઉપણું આપે છે



નોન-ટોકિસિક



10-વર્ષ સુધીની
કાર્યક્ષમતા વોરન્ટી

● કેવી રીતે પ્રયોગ કરવો ●



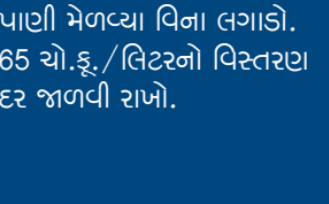
પગલું 1

નવા પ્લાસ્ટરની સપાટીને પૂર્ણપણે
ડયોર થવા હેવી. નવી સપાટીને
21 દિવસ સુધી ડયોર થવા
દેવાની ભલામણ કરવામાં આવે છે.
સપાટી પૂર્ણપણે, રજકણ વગેરેથી
સાથ થવી જોઈએ અને પાણી વડે
સારી રીતે ઘોવાવી જોઈએ.



પગલું 2

5 મિમી સુધીની તિરાડો ડૉ. ફિક્સિટ
કેક-એક્સ પેસ્ટ વડે રિપેર કરવી
જોઈએ અને 10 મિમીથી મોટી તિરાડોને
ડૉ. ફિક્સિટ કેક-એક્સ શ્રિન્કશી વડે
પૂરાવી જોઈએ.



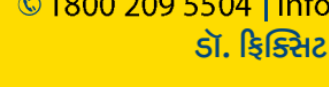
પગલું 3

ડૉ. ફિક્સિટ પ્રાઇમસીલને પાણી
સાથે (2 ભાગ પ્રાઇમસીલ +
1 ભાગ પાણી) સાથે ભેણવો.
80-100 ચો.ક્ર./લિટરનો
વિસ્તરણ દર જાળવી રાખો.



પગલું 4

પાણી મેળવ્યા મંદ પાડવા વિના
ડૉ. ફિક્સિટ રેઇનકોટ વોટરપ્રૂફિંગ
કોર્ટિંગનો એક કોટ લગાડો.
45 ચો.ક્ર./લિટર/કોટનો
વિસ્તરણ દર જાળવી રાખો.



પગલું 5

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.



પગલું 6

65 ચો.ક્ર./લિટરનો વિસ્તરણ
દર જાળવી રાખો.

પગલું 7

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 8

65 ચો.ક્ર./લિટરનો વિસ્તરણ
દર જાળવી રાખો.

પગલું 9

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 10

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 11

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 12

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 13

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 14

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 15

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 16

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 17

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બીજો
કોટ 6-8 કલાકના સમયાંતરે મંદ
પાણી મેળવ્યા વિના લગાડો.

પગલું 18

ડૉ. ફિક્સિટ કલાસિક ટોપ કોટ/
રેઇનકોટ સીલેક્ટ ટોપ કોટનો બી