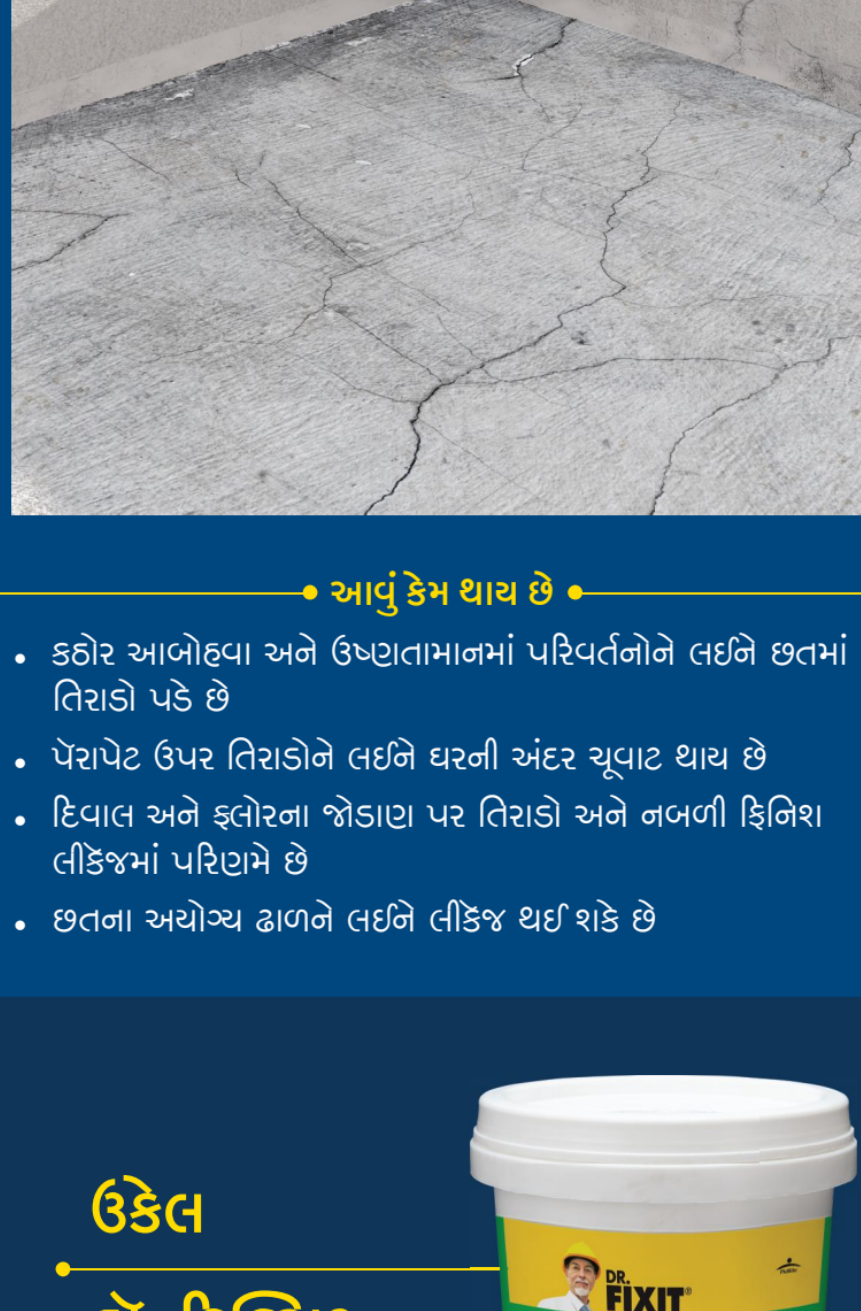


ઇત / ઇતના ભાગ પર ભેજના ઘંબાઓનું રિપોર્ટ



• આવું કેમ થાય છે •

- કઠોર આબોહવા અને ઉષણતામાનમાં પરિવર્તનોને લઈને ઇતમાં તિરાડો પડે છે
- પેરાપેટ ઉપર તિરાડોને લઈને ઘરની અંદર ચૂવાટ થાય છે
- દિવાલ અને ફલોરના જોડાણ પર તિરાડો અને નબળી ફિનિશ લીક્ઝમાં પરિણામે છે
- ઇતના અયોધ્ય ઢાળને લઈને લીક્ઝ થઈ શકે છે

ઉકેલ

ડૉ. ફિક્સિટ શ્યોરસીલ



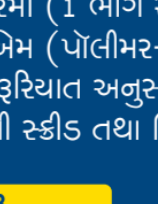
• ડૉ. ફિક્સિટ શ્યોરસીલની પસંદગી શા માટે કરવી જોઈએ •



4 કલાકમાં ચૂપાટ
અટકાવે છે



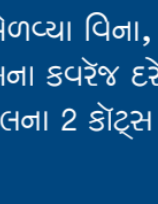
ઇત સાથે
ઉત્તમપણે ચોટે છે



ફ્લેક્સિબલ કોટિંગ 0.5 મિમી
સુધીની તિરાડોને પૂરી શકે છે



પેસ્ટલ શેડ્સમાં
રંગી શકાય



લગાડવામાં સરળ અને ઝડપભેર
કામ કરી શકાય એ માટે
જલદી સૂક્ષ્માય છે

• કેવી રીતે પ્રયોગ કરવો •

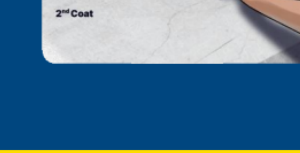
પગલું 1

પર્યાખપણે ચોટી શકે એ માટે સપાઠી
સ્વચ્છ, સુયોગ્ય સ્થિતિમાં હોવી જોઈએ



પગલું 2

સિમેન્ટના વજનના 10%ના દરે ડૉ. ફિક્સિટ
પિક્લિટ યુઆરપી સાથે બેળવેલા, 1:3
ગુણોત્તરમાં (1 ભાગ સીમેન્ટ : 3 ભાગ રેટી)
પીએમઅએમ (પોલીમર-મોડિફાઇડ મોટર) પદે, જરૂરિયાત અનુસાર પાણી ઉમેરીને,
ઓખેલી સ્કીડ તથા તિરાડોને રિપોર કરો.



પગલું 3

પાણી મેળવ્યા વિના, 20–25 ચો.ફૂ./કિગ્રા/
2 કોટ્સના કવરેજ દરે ડૉ. ફિક્સિટ
શ્યોરસીલના 2 કોટ્સ ચોપડો.

પગલું 4

બીજો કોટ ચોપડતાં પહેલાં,
પહેલા કોટના 900એ આશરે
4 કલાક માટે સૂક્ષ્માય હેવો.

